

ЖУРНАЛ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Издание «Братства краповых беретов «Витязь»

Братишка

МАРТ 2006

**РУСЬ: КАК
И ПОЛОЖЕНО
СПЕЦНАЗУ**

**КОЛЬЦО
УДАВА**

**ВОЙНА И МИР
ВОЮЮЩИХ ВОЙСК**

**ДИВЕРСИОННАЯ КОМАНДА
БРАНДЕНБУРГ-800**

ПОБЕЖДАЕТ ТОТ, КТО ВИДИТ





УЧРЕДИТЕЛИ:

Ассоциация социальной защиты
военнослужащих подразделений
специального назначения
«Братство «краповых
беретов» «Витязь»



Фонд социальной поддержки
ветеранов подразделений
специального назначения
правоохранительных
органов и спецслужб
«Благородство и вера»



ООО «ТАКО»



Частное охрannое предприятие
«Витязь-Союз»

Редакционный совет:

Владимир БАРАНОВ, Александр БУРТАКОВ,
Сергей ЖИТИХИН, Владимир ЗУБРИЦКИЙ,
Владимир КОБЗЕВ, Максим КОТОВ,
Сергей ЛЫСЮК, Дмитрий СИЛАНТЬЕВ,
Руслан ТАТАРИНОВ, Петр ШУТКО,
Рафаэль ЯППАРОВ

Генеральный директор Валерий ШЕРЕМЕТА
Исполнительный директор Владимир КЛОЧКОВ
Финансовое обеспечение:
Ольга ГЛУХОВА, Оксана СТАХУИНА
Менеджер по рекламе Светлана РЕШЕТНЯК

Главный редактор Сергей СЕРГЕЕВ
Дизайн: Владимир ОКУНЕВ
Верстка: Наталья ЖАРОВА
Екатерина РУСАЛЕВА
Корректура: Елена БОГДАНОВА

Адрес редакции:
105005, г. Москва, а/я 29
Тел.: (495) 963-36-97, 964-35-44
E-mail: mail@bratishka.ru
http://www.bratishka.ru
Свидетельство о регистрации № 016613 от 23.09.97г.

Отпечатано в типографии
ЗАО «Холдинговая компания «Блиц-Информ»
Тираж 26,3 тыс. экз.
Цена свободная

Фотоиллюстрации изготовлены
при содействии ООО «ФОТО МАКСИМУМ»
Москва, пр. Багратионовский, 7. Тел.: 145-68-55



Журнал оптом можно заказать и приобрести в фирмах:
«Сейлс» — тел.: (495) 259-60-31
«Сегодня-Пресс» — тел.: (495) 619-27-61
«ДМ-Пресс» — тел.: (495) 933-30-60
«Наша пресса» — тел.: (495) 781-11-30
В Москве любой номер журнала можно приобрести
в магазине компании «Слав»: ул. Кетчерская, д. 16, тел.: (495) 375-74-04
В фирме «Союзспецоснащение»: ул. Новочеремушкинская, д. 44, стр. 1, тел.: (495) 128-92-58
В «Армейском магазине»: ВВЦ, павильон 70, стр. 1 (двухэтажный дом), тел.: (495) 788-07-53

Мнения авторов публикаций могут не совпадать
с позицией редакции. Материалы, отмеченные
логотипом фирмы, печатаются на правах рекламы.
Ответственность за достоверность информации
в рекламных публикациях несут рекламодатели.
Перепечатка текстов и фотографий допускается
только с письменного разрешения редакции.

СОДЕРЖАНИЕ

СОБЕСЕДНИК / В.Шеремета
Николай Рогожкин. Война и мир воюющих войск ----- 2

ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА / Ю.Корбут
Гвардии разведбат ----- 6

МУЖЕСТВО / И.Бысенков
Награда для снайпера ----- 10

ПРОФЕССИОНАЛЫ / И.Софронов
Как и положено спецназу ----- 12

МУЖЕСТВО / С.Васильев
Северная одиссея российских подводников ----- 16

СПЕЦНАЗОВЦУ НА ЗАМЕТКУ / С. Монетчиков
Бой глазами: побеждает тот, кто видит ----- 20

ГОРДОСТЬ ОТЕЧЕСТВА / Н.Сысоев
"Пещись о спокойствии и тишине..." ----- 26

ДУХОВНОСТЬ / Ю.Бородин
Священник в камуфляже ----- 30

АРХИВ / С.Дюльдин
Швейцарская гвардия Ватикана: не числом, а умением ----- 32

МУЖЕСТВО / Б.Карпов
Испытатель всего ----- 36

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОПЕРАЦИИ / В.Болтиков
"Солдаты неба" в операции "Северный барьер" ----- 42

АРХИВ / А.Березин
"Бранденбург-800": нацистская диверсионная команда ----- 46

СПЕЦНАЗОВЦУ НА ЗАМЕТКУ / И.Зайчиков
Кольцо удава. Удушающие приемы в прикладном рукопашном бою --- 50

СПЕЦНАЗ ЗАРУБЕЖЬЯ / С.Козлов, Е.Гройсман
Глаза и уши морской пехоты США ----- 54

ЛИЧНОСТЬ / А.Пронин
Несгибаемый сэр Уинстон ----- 58

АРСЕНАЛ / С. Монетчиков
Пистолет "Глок": достань и стреляй ----- 64

ТЕХНОЛОГИИ / А.Ушар
Необъявленная война ----- 70

ЧЕРНЫЙ ПОЯС / Х.Ибрагимов
Тай цзи юань - искусство расслабления ----- 74

В КОНЦЕ НОМЕРА / О.Кириянов
Обреченные киллеры ----- 78

ВИРТУАЛЬНЫЙ ПОЛИГОН / В.Болтиков
На поле боя - спецназ! ----- 80



6



15



22



40

В НОМЕР

Не в полный рост 40
Спецназ за Великой стеной 8

ВОЙНА И МИР ВОЮЮЩИХ ВОЙСК

27 марта в десятый раз будет отмечаться День внутренних войск МВД России. Указ об установлении этого профессионального праздника был подписан в 1996 году. В 2006-м войска правопорядка отмечают 195 лет со дня своего образования. Об их сегодняшнем дне и перспективах развития с главнокомандующим внутренними войсками МВД России генерал-полковником Николаем РОГОЖКИНЫМ беседует генеральный директор нашего журнала Валерий Шеремета.



НАША СПРАВКА. Сегодня во внутренних войсках проходят военную службу 199,8 тыс. человек. В течение 2005 года внутренние войска в составе Объединенной группировки войск (сил) участвовали в проведении специальных и оперативно-поисковых мероприятий на территории Чеченской республики. В ходе них было нейтрализовано при оказании вооруженного сопротивления более 90 бандитов, уничтожено и изъято свыше 700 единиц огнестрельного оружия и более 20 тысяч различных боеприпасов, ликвидировано около 20 баз и лагерей боевиков.

Внутренние войска выполняют служебно-боевые задачи по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности в 44 городах 43 субъектов РФ, в том числе в девяти городах с миллионным населением. Войска охраняют 112 важных государственных объектов, среди которых 10 атомных электростанций и 7 закрытых

— Николай Евгеньевич, в этом году войска отмечают красивую дату — 195 лет со дня своего образования. С каким настроением вы и ваши подчиненные подошли к своему профессиональному празднику?

— С хорошим настроением. Все поставленные задачи выполнены в полном объеме. В войсках начался новый учебный год, полным ходом идет боевая подготовка личного состава. Кроме этого, войска продолжают нести боевую службу на Северном Кавказе, по охране важных государственных объектов, охране общественного порядка в городах и населенных пунктах.

— Насколько изменился характер задач, стоящих перед войсками, в последние годы?

— Суть нашей службы остается, как и в прежние годы, неизменной — "охранение тишины и спокойствия в государстве Российском". Хотя формы выполнения задач, тактика действий личного состава, конечно, претерпели некоторые изменения. На это повлияли в немалой степени и новые технологии, которые внедряются в обеспечение деятельности войск. В первую очередь из-

менилась система управления войсками, в основе которой сейчас лежат автоматизация, цифровые виды связи. Это дало нам возможность существенно увеличить скорость передачи информации, данных об изменении обстановки, что, конечно, сказалось на оперативности при принятии решений. Например, я могу в реальном времени с помощью автоматизированных систем управления в режиме видеоконференций провести совещание с пунктом управления Объединенной группировки войск (сил) в Ханкале, со штабами округов в Санкт-Петербурге или Ростове-на-Дону.

Войска стали маневреннее, повысилась антитеррористическая заостренность их деятельности. У нас появилось гораздо больше возможностей немедленно реагировать на форс-мажорные обстоятельства, которые возникают в случае столкновений с бандгруппами.

— Действительно, последние годы отмечены небывалым всплеском террористической активности, особенно в Северо-Кавказском регионе. Какие меры со стороны войск были предприняты, чтобы переломить ситуацию?

— В Южном федеральном округе при антитеррористических комиссиях 12 субъектов федерации были созданы группы оперативного управления. Руководят группами старшие офицеры внутренних войск. Я хотел бы обратить внимание на важный факт: ГроУ — это в первую очередь орган управления, который в случае возникновения чрезвычайной ситуации имеет все полномочия по принятию необходимых решений. Именно ГроУ руководит действиями объединенных сил и средств: подразделений Министерства обороны, МВД, групп спецназа внутренних войск, МЧС по противодействию бандитам.

Действенность этих групп была подтверждена событиями в Нальчике 13 октября прошлого года, где ГроУ по Кабардино-Балкарии во взаимодействии с органами МВД республики, подразделениями Минобороны пресекли попытку вооруженного захвата административных зданий территориальных органов внутренних дел. В результате проведения специальной операции было уничтожено 92 и задержано более 30 бандитов.

Всего же в 2005 году объединенными силами и средствами групп оперативного управления

в Южном федеральном округе проведено более 400 специальных мероприятий.

ГРОУ приняли участие в совместной широкомасштабной комплексной специальной операции, которая проводилась прошлым летом на территории Дагестана, Ингушетии, Северной Осетии – Алании, Карачаево-Черкесии и Кабардино-Балкарии по поиску, задержанию и уничтожению лидеров бандгрупп и отдельных боевиков, изъятию из незаконного оборота оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ. Это позволило сорвать попытки главарей бандподполья дестабилизировать обстановку в регионе.

— **Эффективность борьбы с бандитами и террористами определяется не**

административных территориальных образований.

В 2005 году на территории Южного федерального округа активную работу вели 12 групп оперативного управления, созданные при антитеррористических комиссиях субъектов федерации. Под управление войск приняты 4 военных комендатуры в горной части Чеченской республики.

На вооружение внутренних войск поступают новые образцы оружия, включая пулемет "Печенег", гранатомет РГС-50М, снайперскую винтовку ВСК-94, автоматы 9А-91, АС "Вал".

В 2005 году за мужество и героизм орденами и медалями награждены около 600 военнослужащих внутренних войск МВД России, полковник Василий Чубенко посмертно удостоен звания Героя России.

Всего с 1994 года во внутренних войсках награждены орденами и медалями почти 24 тысячи военнослужащих, из них 71 удостоен звания Героя России.

только профессионализмом личного состава или четким управлением подразделениями, но и технической оснащённостью этих подразделений. Поступают ли в войска новое вооружение, техника?

— Мы закупает необходимые для войск специальные образцы вооружения и техники в рамках системы Министерства внутренних дел. Это годами сложившаяся практика. Общевоинские виды вооружений, которыми у нас обеспечиваются воинские части оперативного назначения, в том числе авиация и артиллерия, берем у Министерства обороны РФ.

Но сейчас в обеспечении наших войск все больший приоритет мы отдаем так называемым "полицейским" образцам вооружения и техники. Специфика выполняемых задач заставляет переходить на современную легкую колесную технику, которая, являясь участником дорожного движения, не создает помех другому автотранспорту. Ведь в большинстве своем наши военнослужащие действуют в городах и крупных населенных пунктах. Зачем же там браться гусеницами танков? В войсках сейчас идут полевые испытания двухосного бронированного автомобиля

"Тигр". Он хорош и для перевозки десанта, и как командирская машина. На российских заводах размещаем заказы на "Уралы", "Газели", УАЗы, КамАЗы с элементами скрытого бронирования. Для воинских частей по охране важных государственных объектов планируем приобрести "Уралы", которые имеют утепленные и достаточно комфортабельные кузова для перевозки личного состава караулов. Ведь в некоторых регионах приходится перевозить личный состав от пункта дислокации воинской части до места несения службы на очень большие расстояния.

— **А стрелковое оружие? Специальные автоматы, снайперские винтовки, средства защиты?**

— Если говорить о стрелковом вооружении, то одно из основных направлений работы здесь — создание новых видов боеприпасов. Помимо прямой экономической выгоды это способствует эффективному использованию уже существующих средств поражения. Активно поступают в войска и новые образцы стрелкового оружия. Скажем, современный пулемет "Печенег" калибра 7,62 миллиметра, снайперская винтовка, которая пришла на смену СВД, специальный автомат, позволяющий вести бесшумную и беспламенную стрельбу на дальность до 400 метров.

Все большее значение приобретают в современных условиях средства радиоэлектронной разведки, ручные радиопеленгаторы, которые позволяют обнаруживать противника на значительном расстоянии. Они закупаются нами для подразделений спецназа и разведки. Большое внимание уделяем средствам индивидуальной защиты личного состава, изыскиваем все возможные пути для приобретения более новых, легких, надежных и негромоздких систем индивидуальной защиты.

— **Николай Евгеньевич, задачи перед войсками стоят сложные, служба весьма напряженная. А социально военнослужащие защищены, как нам известно, не в той мере, в какой хотелось бы. Нет ли оттока кадров, в первую очередь офицеров?**

— Укомплектованность офицерами у нас составляет не менее 96 процентов. Я считаю, это хороший результат. Офицерские кадры мы готовим в 5 институтах внутренних войск, кроме этого к нам приходят выпускники из вузов Министерства обороны РФ. Они достаточно быстро адаптируются к системе внутренних войск и достойно служат.

Сегодня в войсках число увольнений молодых офицеров минимально. Например, летом прошлого года в войска пришли 1200 человек. Только 10 человек по каким-то причинам написали рапорта и ушли. Молодежь хочет служить в войсках и считает службу в них престижной. Если бы было иначе, то, я думаю, и количество расставшихся с военной службой было бы другим.

— **Когда в Чечню перестанут направлять солдат по призыву? Есть ли определенность в этом вопросе?**

— Перевод воинских частей на контракт происходит у нас в плановом порядке. 46-я бригада, находящаяся в Чечне на постоянной основе, уже к 1 декабря прошлого года полностью перешла на контрактный принцип комплектования. Кроме этого, полностью контрактными у нас являются 4 во-

енные комендатуры в горных районах республики, которые мы в прошлом году приняли под свое управление от Министерства обороны РФ. К лету этого года мы планируем полностью закончить комплектование военнослужащими по контракту и остальных шестнадцати военных комендатур.

С 1 января 2007 года на территории республики из состава внутренних войск будут служить только военнослужащие-контрактники. В течение этого года контрактниками будут полностью укомплектованы те подразделения внутренних войск, которые на ротационной основе привлекаются для выполнения служебно-боевых задач в составе Объединенной группировки. Уже с 1 января этого года на замену в Чечню направляются только подразделения, сформированные исключительно из контрактников.

Кстати, контрактник, который служит на территории Чеченской республики, получает как минимум 15 тысяч рублей. В других регионах России — 7-8 тысяч рублей.

В течение года мы полностью завершим комплектование военнослужащими по контракту и четырех отрядов спецназа в Архангельске, Смоленске, Нижнем Тагиле, Армавире. Они уже укомплектованы контрактниками почти на 80 процентов. Таким образом, наша часть федеральной целевой программы "Переход к комплектованию военнослужащими, проходящими военную службу по контракту, ряда соединений и воинских частей в 2004-2007 годах" выполняется в полном объеме.

— **Недавно стало известно, что в Чечне будут созданы два батальона "Север" и "Юг", укомплектованные местными жителями. Эти подразделения войдут в структуру внутренних войск МВД России. Какие задачи будут стоять перед ними?**

— Действительно, сейчас мы работаем над формированием этих подразделений. В них будут служить сотрудники, которые до недавнего времени входили в Антитеррористический центр Чеченской республики. Военную службу они будут проходить по контракту. Я не исключаю, однако, что на отдельные должности, например, специалистов связи, мы будем брать опытных военнослужащих из других воинских частей внутренних войск МВД России.

С президентом Чечни Алу Алхановым мы уже договорились о местах дислокации этих батальонов: Грозненский и Веденский районы.

Какие-то особые, специфические задачи перед этими подразделениями стоять не будут. Они будут выполнять те служебно-боевые задачи, которые определены законом "О внутренних войсках Министерства внутренних дел Российской Федерации": охранять совместно с местными органами внутренних дел общественный порядок в местах дислокации, бороться с вооруженными бандитами.

— **В этой связи, как бы вы охарактеризовали обстановку в Чечне? Президент России не исключил, что при определенных условиях возможно сокращение группировки войск в республике...**

— Сегодня Чечня стоит на пути решения вопросов прежде всего экономического характера, политические вопросы там практически решены. В республике выстроены и в полном объеме функционируют все ветви и органы государствен-



ной власти. Идут, пусть и не без проблем, экономические преобразования, появляются рабочие места, открываются предприятия, налаживается процесс обучения и в школах, и в других учебных заведениях.

Что касается проявлений бандитизма, то эта угроза пока не снята. Но если обратиться к статистике, то число совершенных в республике в последнее время преступлений ненамного превышает те цифры, которые зафиксированы в других регионах России. Налицо устойчивая тенденция к ежегодному уменьшению числа общеуголовных преступлений, связанных с убийствами, похищениями людей. Таким образом, по сравнению с другими республиками Северного Кавказа Чечня уже не выглядит такой опасной и тревожной. Поэтому в 2005 году мы провели оптимизацию структуры группировки внутренних войск в Южном федеральном округе. Сформирован 126-й полк в Назрани, 121-й полк и 414-й батальон в Нальчике, на базе батальона сформирован полк в Сочи.

Что касается построения группировки внутренних войск на Северном Кавказе на ближайшую перспективу, то следует отметить, что она, конечно же, претерпит определенные изменения. Но, повторяю, все будет зависеть от объема задач, возложенных на внутренние войска. Пока формат структуры группировки войск в регионе остается прежним.

Сейчас численность группировки внутренних войск в Чеченской республике составляет более 24 тысяч военнослужащих. Помимо 46-й бригады оперативного назначения там задействованы военнослужащие еще 19 воинских частей и соединений.

— Каковы перспективы развития сил специального назначения внутренних войск?

— Во внутренних войсках сегодня 16 отрядов спецназа, 5 отдельных разведывательных ба-

тальонов, отдельный батальон специального назначения радиоэлектронной разведки, разведывательные роты и взводы, а также роты и взводы специального назначения в составе воинских частей внутренних войск. Они выполняют наиболее сложные задачи по борьбе с бандподпольем и террористическими группами. И действуют очень эффективно. Свыше 95 процентов нейтрализованных участников бандгрупп, изъятого вооружения и боеприпасов при проведении специальных операций с участием внутренних войск принадлежит воинским частям сил специального назначения.

Помимо выполнения служебно-боевых задач в Северо-Кавказском регионе воинские части специального назначения и разведки внутренних войск во взаимодействии со структурными подразделениями МВД и ФСБ России все более активное участие принимают в обеспечении безопасности на территории федеральных округов. Собственно говоря, мы ведь создавали отряды не только для участия в операциях на Северном Кавказе, а, например, для прикрытия в регионах важных государственных объектов от действий террористических групп.

Подразделения сил специального назначения планируется развивать как воинские формирования постоянной готовности, обеспечивающие немедленное реагирование на возникновение внутренних угроз государству и их предотвращение. Они являются резервом и главкомандующего внутренними войсками, и министра внутренних дел РФ.

Силы специального назначения внутренних войск будут в первую очередь развиваться в сторону повышения служебно-боевых возможностей по выполнению задач борьбы с организованной преступностью и обеспечению общественной безопасности в федеральных округах Российской Федерации. Особое внимание при этом мы обращаем на внедрение высокотехнологичных техни-

ческих средств разведки, повышение возможностей по ведению радио- и оптико-электронной разведки, тесное взаимодействие с субъектами оперативно-розыскной деятельности, другими органами и силами разведки в зонах потенциальных внутренних вооруженных конфликтов.

— Спецназу нередко приходится действовать в горах. Насколько ваши подчиненные готовы к таким действиям? Или в войсках будут созданы специальные горные подразделения как в Министерстве обороны РФ?

— В Министерстве обороны действительно сегодня создаются специальные бригады для действий в горах. Во внутренних войсках никаких специальных горных подразделений не создается. В Краснодарском крае в районе горы Хацави-та создан специальный учебный центр. На склонах горы оборудовано тактическое поле с учебными местами для акклиматизации личного состава, обучения приемам страховки, восхождения. Мы приобрели необходимую экипировку, альпинистское снаряжение. Кстати, стоимость одного такого комплекта составляет около 140 тысяч рублей. Большинство предметов заграничного производства, к сожалению, отечественная промышленность пока не выпускает горное снаряжение и оборудование необходимого нам качества. А оно очень важно, ведь речь идет о жизни наших военнослужащих, которым предстоит выполнять боевые задачи в экстремальных условиях горной местности.

Главным командованием совместно с опытными преподавателями кафедры прикладных видов спорта Российского государственного университета физической культуры и спорта разработана 25-дневная программа горной подготовки. По ней уже прошли обучение 405 военнослужащих. В 2006 году должны быть еще подготовлены 1500 человек.

Мы планируем, что через этот учебный центр пройдут все наши подразделения спецназа. Подготовим спецназовцев, будем готовить личный состав 46-й и 49-й бригад, которые дислоцируются в Грозном и Владикавказе. В перспективе будем обучать азам горной подготовки и курсантов Владикавказского института внутренних войск, а также военнослужащих из воинских частей, которые дислоцируются у нас в республиках Северного Кавказа.

— Нам известно, что недавно вы побывали во Франции и Китае. Как, на ваш взгляд, готовы зарубежные спецназовцы к борьбе с террористами?

— Уровень подготовки наших спецназовцев, на мой взгляд, не ниже, чем в Китае или Франции, где мне самому удалось побывать. В прошлом году шестеро наших спецназовцев проходили обучение в специальном центре подготовки национальной жандармерии Франции в Версаль-Сатори. Многие не просто видели своими глазами, но и испытали на себе. Видел возможности французских спецназовцев и я. Что действительно вызывает уважение — это степень технической оснащенности центров подготовки. Вот к чему нам по-настоящему нужно стремиться. Правительству там не жалеет денег на оснащение полигонов и строительство учебных объектов. Во Франции учебные центры создаются на основа-

нии тщательно разработанного проекта, возведение объектов ведут подрядные строительные организации высокой квалификации. Могу отметить, что и мы начинаем работать в этом направлении. Решением министра внутренних дел при поддержке Министерства экономического развития и торговли выделены средства для капитального строительства учебного центра в Подмоскowie. Работы там уже начались, ведутся они с привлечением специализированных строительных организаций.

Не так давно я вернулся из Китая. Там наши коллеги из Народной вооруженной милиции — аналога российских внутренних войск — нам много чего показывали. В том числе и свой спецназ. Честно признаюсь, ничего такого, что всколыхнуло бы сердце главкома, я не увидел. Да, у них ребята хорошо физически подготовлены. Могут стрелять по мишеням, могут бегать. Показывают приемы рукопашного боя. Что бросается в глаза — очень строгая дисциплина и со стороны военнослужащих, и со стороны руководителей. Чувствуется, что существует строгая вертикаль управления, скрупулезное выполнение объема задач по подготовке, по жизни и быту. Пожалуй, этому у них как раз можно поучиться.

А кроме Китая и Франции активно сотрудничаем с коллегами из государств СНГ. Осенью прошлого года, например, под Смоленском на базе нашего учебного центра провели совместное антитеррористическое учение с внутренними войсками Республики Беларусь. С ними у нас много общего.

— Николай Евгеньевич, можете ли вы назвать наиболее трудное решение, которое вам необходимо было принять в течение того времени, что вы находитесь в должности главкома?

— *(Задумывается).* Пожалуй, таким трудным, потребовавшим больших нервных и интеллектуальных затрат было решение, связанное с подготовкой концепции развития внутренних войск до 2016 года, которую рассмотрел и утвердил на своем заседании Совет безопасности РФ. Над ней мы напряженно работали в течение года. Сейчас документы, которые прошли необходимые согласования, находятся на подписи у президента страны. В этой концепции нашли отражение вопросы, связанные со строительством, применением внутренних войск на тот период, который нам обозначили Верховный главнокомандующий и Совет безопасности.

Концепция очень важна, потому что за ней стоят судьбы людей из многотысячного войскового коллектива. Нам важно, чтобы люди — и те, кто отдал военной службе в войсках не один год, и те, кто только приходит в войска после окончания военных институтов, четко представляли себе перспективы своей службы на вполне обозримый период, скажем, на ближайшие 5-10 лет. И офицеры, и прапорщики, и военнослужащие по контракту должны служить спокойно и быть уверенными за свое будущее и за свои семьи.

Кстати, согласно этой концепции никакого переформирования внутренних войск в Национальную гвардию не будет. Такие идеи в свое время действительно были, их активно обсуждали, в том числе и в прессе. Совет безопасности РФ подтвердил, что внутренние войска будут су-

ществовать, как и ранее, в системе МВД, по крайней мере, до 2015 года.

— Что для вас значат понятия "войсковое товарищество", "боевое братство"?

— В войсках всегда ценилось войсковое товарищество. Какие бы изменения ни происходили, наши военнослужащие всегда гордились своей принадлежностью к войскам. У нас вообще исторически сформировалось доброе отношение друг к другу, взаимопонимание, уважение. Думаю, это объясняется тем, что вот уже почти двадцать лет, с 1988 года, мы без перерыва участвуем в боевых действиях. В экстремальных условиях особенно ценится и наиболее ярко проявляется чувство боевого товарищества, чувство локтя.

— Николай Евгеньевич, дело рядового Сычева, очевидно, коснулось и внутренних войск. Скажите откровенно, каково положение дел во внутренних войсках с дисциплиной?

— В наших подразделениях имеются случаи, когда устав нарушают и рядовые, и сержанты, и, к сожалению, даже офицеры. Мы по каждому случаю информируем военных прокуроров, возбуждаем уголовные дела, а уж как они завершатся, это дело судебных органов.

Когда я командовал дивизией, которая насчитывала 12 тысяч человек, у меня было за год одно-два преступления. Почему? Потому что весь личный состав был задействован. В то время мы готовили ребят для выполнения специальных задач в Афганистане: у нас проводились учения, стрельбы, вождение боевых машин днем и ночью. Людям некогда было думать о постороннем. У солдата хватало сил только добраться до койки и заснуть мертвым сном.

Многих негативных моментов во внутренних войсках удастся избежать, потому что войска ежедневно выполняют боевую задачу. Ежедневно 36 тысяч человек выходят с оружием на выполнение боевой задачи на всей территории России от Калининграда до Южно-Сахалинска и от Мурманска до Махачкалы. Сержант и четыре солдата с оружием самостоятельно сопровождают специальный груз, везут его через всю Россию. На их плечах громадная ответственность. Я уже не говорю о реальных боевых операциях на Северном Кавказе. Вот уж где действительно "нет уз святее товарищества"!

Я считаю, что будущее России не за той молодежью, которая гуляет по кабакам и тратит родительские деньги на развлечения. Будущее за теми ребятами, которые честно послужили России, реально выполняли боевые задачи.

— Ваш день расписан по минутам. На что не хватает времени главнокомандующему? Что хотелось бы сделать помимо того, что вы уже делаете на своей должности?

— Физически не хватает времени сделать для войск еще больше, чем удается сейчас. Есть множество задумок, которые не успеваю воплотить в жизнь именно из-за недостатка времени. Конечно, как и многим нашим военнослужащим не хватает времени на культурный отдых, на общение с семьей, воспитание детей. Такова специфика нашей службы.

В России так много интересных мест, такое количество культурных и исторических ценнос-

тей, которые нужно хотя бы раз в жизни увидеть, прикоснуться к ним. Ведь человек, а тем более военный, обязан повышать свой образовательный и культурный уровень всю свою жизнь. Не всегда удается это сделать именно из-за загруженности по службе. Но я убежден, что если ты занимаешь ту или иную руководящую должность, то должен отдаваться ей полностью, работать по максимуму. Только так можно добиться результата.

— Вы пришли во внутренние войска из войск сухопутных. Закончили танковое училище. Ходят слухи, что поступили туда по блату...

— *(Смеется).* Поступить в Харьковское танковое училище мне помог почтальон. Если вы это блатом называете... Сейчас вкратце расскажу историю моего поступления. В общем, признаюсь, она была непростой.

Я жил в Мичуринске. В городе был аэродром, куда приезжали на практику курсанты Харьковского военного авиационного училища. Мы с пацанами нередко встречали их на улицах, видели, как они проходили торжественным маршем во время парада. Конечно, все мы хотели быть похожими на курсантов, мечтали стать, как и они, летчиками. С ребятами из своего класса я прошел комиссию в областном военкомате и поехал поступать в Харьков. Но там не пропустили по здоровью. Вернулся в город, поехал в областной военкомат докладывать о постигшей нас неудаче. А там крутились так называемые "покупатели" из других училищ. И мне предложили поступать в артиллерийское училище в Тулу. Я, в принципе, согласился. Поехал домой советоваться. На семейном совете отец сказал: никакой Тулы, езжай в Москву в МАИ, поступить тебе поможет родственница. Она работала в то время в ЦАГИ, так что перспективы поступления были весьма определенными. Но я уперся, мол, хочу в армию. Мы же тогда все бредили военной службой. В общем, отец дискуссии нашу закончил, сказав, что раз он 8 лет был танкистом — с 1942 по 1950 год, мне нужно снова ехать в Харьков, только на этот раз уже в танковое училище. "Там мамин брат, дядя Саша, почтальоном работает, он адрес знает, поможет тебе поступить" — это были последние слова, которые и определили мою дальнейшую судьбу. Все, что сделал дядя Саша — показал, как добраться до училища.

Экзамены я сдал хорошо, получил одну четверку и три пятерки. Ну а дальше были учеба в училище и служба в танковых, а потом и во внутренних войсках. А мог бы стать летчиком или артиллеристом, но судьба распорядилась по-своему. О чем не жалею ни одной минуты.

— Что бы вы могли пожелать военнослужащим в преддверии праздника?

— Хочу пожелать всем нашим военнослужащим уверенности в своей необходимости для государства и общества, уверенности в завтрашнем дне. Кроме этого хочу пожелать всем здоровья и семейного благополучия, а родителям наших военнослужащих хотел бы сказать искреннее спасибо за то, что они отдают нам своих сыновей для служения России.

Фото Василия ПАНЧЕНКОВА и Владимира НИКОЛАЙЧУКА



Юрий КОРБУТ
Фото автора
и из архива батальона

Утром 15 декабря 2003 года в Дагестане был обнаружен крупный отряд боевиков. Пограничники вступили в бой, девять военнослужащих погибли. Командование группировки незамедлительно организовало преследование отходящих к границе с Грузией бандитов. Вместе с подразделениями погранвойск и МВД Дагестана на уничтожение банды был брошен отряд гвардейского отдельного разведывательного батальона 20-й мотострелковой дивизии...

ГВАРДИИ

ПО СЛЕДУ ГЕЛАЕВА

ПО ПЕРВОНАЧАЛЬНЫМ данным, боевиков насчитывалось около сорока человек, возглавлял их полевой командир Дадаев, активно участвовавший в боевых действиях на территории Чечни. А вот поведение бандитов разведчикам показалось странным: за сутки после обнаружения они дважды захватывали заложников в селениях Шаури и Галатли, однако затем отпускали всех целыми и невредимыми и уходили в горы. Причем темп их движения был очень высоким.

Помощницей бандитам стала и погода. Спустившийся туман заставлял разведчиков вести преследование осторожно и осмотрительно. Но несмотря на это, отряд буквально наступал на пятки боевикам...

31 декабря командование федеральных сил объявило об окончании операции. Пятеро бандитов были задержаны, остальные, по официальным заявлениям, "погибли в боях или под сошедшими лавинами". Однако позже выяснилось, что руководил отрядом боевиков сам Руслан Гелаев. (Это и объясняло желание бандитов как можно скорее оторваться от преследования, уйти незаметно в Панкисское ущелье на зимовку.) Своего он добился, и тем не менее уже в январе 2004-го Грузия выдала России трех гелаевцев, а сам неуловимый полевой командир в феврале был уничтожен в горах Дагестана.

Бойцы гвардейского отдельного разведбата принимали участие и в этой операции. В течение двух недель они вели преследование и уничтоже-

ние остатков банды Гелаева и самого "бригадно-го генерала". Задачу выполнили. Потеряли двух боевых товарищей. Все участники операции были награждены орденами и медалями, а гвардии рядовой Азамат Тасимов посмертно удостоен звания Героя Российской Федерации.

ДОСТОЙНЫЙ ПРИМЕР

СЕГОДНЯ практически все офицеры батальона имеют боевой опыт, многие участвовали в обеих чеченских кампаниях. Командир батальона гвардии подполковник Тарас Давыденко практически вырос на войне. В 1994 году по окончании Дальневосточного общевойскового командного училища был направлен для прохождения службы в Забайкалье. Однако в январе 95-го всех молодых лейтенантов направили в распоряжение командующего войсками Северо-Кавказского военного округа. Так Тарас Владимирович стал командиром разведвзвода мотострелкового полка 20-й дивизии, участвовал в первой чеченской кампании, был награжден медалью "За отвагу". Затем судьба связала его с разведбатом дивизии, и как оказалось, надолго: в марте 2003 года он был назначен его командиром.

Во "вторую Чечню" подполковник Давыденко вступил начальником разведки мотострелкового полка, затем командовал отрядом, который и отличился в борьбе с гелаевцами в горах Дагестана.

Под стать комбату многие офицеры батальона. Взять, к примеру, командира разведывательной группы Сергея П. Служить он начинал солда-

том в чучковской бригаде специального назначения. Новый, 1995 год встречал в Грозном. Тогда в живых из всей группы, штурмовавшей столицу мятежной республики, осталось четверо, включая и Сергея. После госпиталя спецназовец опять уехал на войну, затем поступил в военное училище, распределение получил в разведроту мотострелкового полка 20-й дивизии. С 2001 по 2003-й неоднократно находился в командировках в Чечне. А в начале минувшего года перевелся в разведбат. Времени прошло немного, а его группа — одна из лучших в батальоне.

ПЕРВОКЛАССНАЯ ПОДГОТОВКА

ЗАДАЧИ, которые гвардейский разведбат выполнял в Чеченской республике, были идентичны задачам частей и подразделений спецназа ГРУ: поисково-засадная, розыскная деятельность. У батальона даже штатная структура не взводная, а погрупповая, как в подразделениях специального назначения. С одной стороны, это может показаться странным, ведь теоретически задачи войсковой разведки существенно отличаются от задач войскового спецназа. Группа специального назначения — это мобильное подразделение, которое предназначается для выполнения диверсий в глубоком тылу противника. Но ведь в чеченском конфликте линия фронта отсутствовала, поэтому зачастую задачи войсковой разведки и войскового спецназа перекликались. Вот и подготовка разведчиков ведется по тем же программам, что и в спецподразделениях ГРУ.



РАЗВЕДБАТ

Это связано с тем, что батальон дислоцируется в Северо-Кавказском регионе.

Каждая из разведрот батальона проходит полугодовое обучение во владикавказском учебном центре. Здесь разведчиков учат действиям в горах. На базе этого центра занимаются практи-



чески все спецподразделения округа, так что есть возможность обмениваться опытом, узнавать что-то новое. Программа боевой подготовки весьма своеобразна, это некий симбиоз программ разведывательных подразделений и подразделений спецназа. Отработав ее, бойцы выходят из центра настоящими профессионалами и чувствуют себя в горах как дома.

Но основные вопросы боевой учебы отрабатываются, конечно, в пункте постоянной дислокации. Здесь при проведении занятий в первую очередь делается упор на боевой опыт офицеров, прапорщиков и солдат-контрактников. Осуществляется тесное взаимодействие с десантно-штурмовым полком дивизии. Во время учений одна из разведрот непременно совершает вместе с ним прыжки с парашютом.

Всего в 20-й мотострелковой дивизии 11 Героев России, пятеро из них — выходцы из гвардейского отдельного разведывательного батальона.

Весной прошлого года команда батальона стала второй в соревнованиях спецподразделений на приз губернатора Волгоградской области (и это при том, что основные силы батальона выполняли служебную задачу далеко от пункта постоянной дислокации). А борьба, надо сказать, завязалась нешуточная. Она включала в себя состязания снайперов, стрелков из автоматического оружия и пистолетов, рукопашный бой, марш-бросок, гиревое двоеборье. В общем зачете гвардейцы уступили всего лишь несколько очков местному отряду милиции специального назначения...

ВОЕВАТЬ ПО-НОВОМУ

НА БАЗЕ разведбата уже не первый год проводятся испытания различного снаряжения, обмундирования, оружия и спецсредств, которые разрабатываются в отечественных НИИ и готовятся для поступления в войска. Например, рейдовые рюкзаки недавно начали поступать в Воору-

женные силы вместо вещмешков, а их еще в 1998-1999 годах испытывали бойцы батальона.

Вообще процесс испытаний весьма длительный, порой растягивается на два-три года. Как правило, бойцы выполняют определенные задачи, после чего детально и подробно заполняют опросные листы. Полученный материал обобщается и анализируется. Люди подходят к любому поручению серьезно: ведь иная новинка может в будущем спасти кому-то жизнь или помочь в выполнении ответственной задачи.

Минувшим летом батальон проводил испытание отечественной навигационной GPS-системы. Это устройство должно оказывать помощь разведгруппе не только в ориентировании на местности и обнаружении врага, но и в установке надежной связи и вообще в управлении. По словам бойцов спецназа ГРУ, на сегодняшний день в спецподразделениях имеются подобные системы американского производства. Так что, не исключено, гвардейцы испытывали первую отечественную систему, которая, возможно, в скором времени поступит в войска.

Замечательные люди служат сегодня в разведбате. Кстати, около половины из них — контрактники. В служении Отечеству видят они свою судьбу. А поэтому в дивизии полным ходом ведется строительство не только солдатских общежитий, но и нового учебного корпуса, спортивного комплекса с бассейном, игровым и борцовским залами. К концу нынешнего года военнослужащие въедут в абсолютно новый военный городок.

СПЕЦНАЗ ЗА ВЕЛИКОЙ СТЕНОЙ

В декабре минувшего года состоялся визит делегации внутренних войск МВД России во главе с главнокомандующим генерал-полковником Николаем Рогожкиным в Китайскую Народную Республику. Офицеры российских войск правопорядка смогли познакомиться со службой и бытом, методиками и спецификой боевой подготовки, техникой и вооружением своих китайских коллег — военнослужащих войск Народной вооруженной милиции Китая. Своими впечатлениями о поездке в Китай делится помощник главнокомандующего внутренними войсками МВД России полковник Сергей ЗАХАРКИН.

— Народная вооруженная милиция Китайской Народной Республики является составной частью вооруженных сил Китая, однако находится в двойном подчинении — Госсовету КНР и Центральному военному совету КНР. Следует отметить, что первоначально войска входили в состав министерства общественной безопасности, но после трагических событий на площади Тяньаньмэнь подразделение вооруженной милиции из-за неспособности оперативно реагировать на указания высшего руководства страны при такой системе управления были выведены из состава этого министерства.

Сегодня войска Народной вооруженной милиции представляют собой очень мощную и боееспособную военную организацию, которая обладает большими возможностями и потенциалом, и играет далеко не последнюю роль в обеспечении правопорядка и нормальной жизнедеятельности в современном Китае. На вооруженную милицию возложены задачи по поддержанию общественного порядка в стране, охране партийных и государственных учреждений, важных военных и государственных объектов, пограничной и лесной охраны, а также выполнение специальных производственно-строительных функций. Одним словом, те функции, которые в нашей стране осуществляют несколько силовых министерств и ведомств, в Китае сведены под единое руководство.

Войска комплектуются на добровольной основе за счет военнослужащих, демобилизованных из рядов вооруженных сил, лучших рабочих и выпускников специальных милицейских школ и академий, и включают в себя войска внутренней охраны, войска пожарной охраны, войска лесной охраны, дорожно-строительные войска, войска обеспечения золотодобычи и войска строительства и охраны гидроэнергетических объектов.

Во время визита нам удалось посетить несколько военных объектов Народной вооруженной милиции Китая, в том числе командный пункт Шанхайского округа войск, военную академию войск, роту охраны одного из исправительных учреждений, бригаду катеров. Но большой интерес у нас вызвало посещение отряда специального назначения войск в Шанхайском округе.

Следует сразу сказать, что штатная структура китайского отряда спецназа практически не отличается от российского. И это не удивительно. Спецназ в войсках существует всего четыре года, и поэтому при его создании в большой степени использовался наш опыт. Вообще, китайцы пытаются взять все лучшее, что есть у их зарубежных коллег. Так, например, на выставке вооружения и специальных средств, которые имеются у отряда, нашему вниманию было предложено автоматическое оружие, сделанное китайскими оружейниками, но по французским образцам. Средства защиты и экипировка используются в основном израильские.

На обучении своих воинов правопорядка в Поднебесной тоже не экономят. Для проведения занятий отряд располагает хорошо оснащенным учебным городком, на котором выстроены макеты торговых центров, административных зданий, жилых построек, имеются классы и специальные помещения для боевой стрельбы, масса всевозможных электронных тренажеров, спортивная площадка. При подготовке бойцов спецназа особое внимание уделяется огневой и физической подготовке, умению быстро принимать решения в экстремальной обстановке, идеологическому воспитанию.

Что было для нас несколько необычно, так это то, что весь офицерский состав ротного звена отряда проживает в казарме вместе со своими подчиненными. Выход в город только по выходным и с разрешения командира отряда. Канцелярия роты одновременно является квартирой



для командира и комиссара. Казармы отличаются компактностью. В них нет ни каптерок, ни кладовых. Все свое обмундирование китайский боец спецназа держит под кроватью в специально оборудованных тумбах, что позволяет сократить до минимума время его сбора.

Служат в отряде специального назначения как солдаты срочной службы, так и контрактники. Служба в рядах Народной вооруженной милиции считается очень престижной. Денежное содержание командного состава войск установлено на одну ступень выше, чем жалование гражданского чиновника аналогичного ранга. Стимулирование военнослужащих ведется исключительно за счет дополнительного финансирования. В китайском спецназе все бойцы разделены на три категории. При переходе солдата из одной категории в другую его денежное довольствие значительно увеличивается.

Слабой стороной китайских коллег остается отсутствие реального боевого опыта. За время своего существования бойцы спецназа войск применялись всего лишь двенадцать раз.

А может, это их сильная сторона?

Сергей ДЮЛЬДИН



ИМЕНИ ДМИТРИЯ ДОНСКОГО

УКАЗОМ Президента РФ 51-му гвардейскому парашютно-десантному Краснознаменному ордена Суворова полку 106-й гвардейской парашютно-десантной Краснознаменной ордена Кутузова дивизии присвоено почетное наименование "имени Дмитрия Донского".

В указе особо подчеркивается, что почетное наименование полку присвоено за массовый героизм и отвагу, стойкость и мужество, проявленные личным составом полка в боевых действиях по защите Отечества и государственных интересов в условиях вооруженных конфликтов, и учитывая его заслуги в мирное время.

Впредь полк именуется 51-м гвардейским парашютно-десантным Краснознаменным ордена Суворова полком имени Дмитрия Донского.

ПОД ЗНАМЕНЕМ ГВАРДЕЙСКОГО ПОЛКА

12 февраля в Центральном музее Пограничной службы ФСБ России состоялась встреча ветеранов прославленного 350-го гвардейского парашютно-десантного полка 103-й воздушно-десантной дивизии. В этот день участники встречи возложили венки и цветы к памятнику воинам-интернационалистам на Поклонной горе и на могилу легендарного командующего ВДВ Василия Филипповича Маргелова.



ДАТА встречи была выбрана не случайно. Именно в этот день в 1989 году последняя колонна полка пересекла советско-афганскую границу. Закончились долгие девять лет войны...

Свой славный боевой путь полк начал во время Великой Отечественной войны. В далеком декабре 1944-го в Ивановской области был сформирован 350-й гвардейский стрелковый корпус, который в составе 9-й гвардейской армии 2-го Украинского фронта принимал участие в боях с фашистами на территории Венгрии и Австрии. В мае 1945 года корпус был награжден орденом Суворова III степени.

В 1946 году стрелковый корпус был реформирован в парашютно-десантный полк, но сохранил боевые награды, номер и присвоенное наименование. В 1956 году полк вошел в состав 103-й воздушно-десантной дивизии и дислоцируется в белорусском местечке Боровуха-1.

Мирные будни десантников продолжались до 25 декабря 1979 года, когда полк для выполнения служебно-боевых задач был переброшен в Афганистан. Свой интернациональный долг "голубые береты" выполнили с честью. За мужество и героизм более 5000 военнослужащих были удостоены государственных наград, а на Боевом знамени полка запылал орден Красного Знамени. К сожалению, не обошли десантный полк и потери: 358 десантников сложили свои головы на афганской земле.

По возвращении с войны полк несколько раз реформировался, а после распада Советского Союза вошел в состав Вооруженных сил Белоруссии.

Организаторам удалось собрать более 350 однопольчан из Москвы, Тулы, Ростова-на-Дону. К ветеранам-десантникам приехал давний друг полка Герой России полковник Александр Маргелов.

"АЛЬФА" ПРОВЕЛА УРОК МУЖЕСТВА

В КРАСНОДАРСКОЙ школе № 73 при поддержке комитета по делам молодежи городское образовательное учреждение "Центр допризывной подготовки" и отряд специального назначения "Альфа" ФСБ России провели урок мужества для школьников. В зале собралось около 400 ребят, они посмотрели документальный фильм, посвященный юбилею отряда специального назначения "Альфа" ФСБ России. Сотрудники отряда показали школьникам оружие и обмундирование, которое используется в настоящее время.

Уроки мужества проводятся в краснодарских школах в рамках месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы в городе Краснодаре в 2006 году.

Александр Владимиров



— Это уже наша шестая встреча, — говорит офицер-"афганец" Владимир Ковальчук. — Впервые мы собрались шесть лет назад. На первую встречу пришли всего 20 человек, а сегодня — почти полк! Хочется сказать большое спасибо Анатолию Войцеховскому, Григорию Турину, Ивану Замотаеву, Вадиму Кудряшову за то, что смогли собрать ребят.

На встречу из Беларуси была доставлена святыня полка — Боевое знамя. Ныне знамя является символом 350-го отдельного гвардейского мобильного батальона ВС Белоруссии, унаследовавшего славные традиции своих предшественников.

Тимур СЫРТЛАНОВ
Фото Владимира КОВАЛЬЧУКА

ВВС ВЫХОДИТ ИЗ ПИКЕ



В 2006 году в Военно-воздушные силы России поступит самое большое за последние годы количество новой авиационной техники. Оберегать воздушное пространство нашей страны будут 20 новых самолетов Су-34 и вертолетов Ми-28 и два стратегических бомбардировщика Ту-160. В конце года ожидается поступление первого учебного реактивного самолета Як-130, созданного для основного и повышенного этапов подготовки военных летчиков. Также планируется модернизация более 100 самолетов МиГ-29 и МиГ-31, в кабинах которых установят новое оборудование, что повысит эффективность самолетов в два с половиной раза. Командование Военно-воздушных сил надеется, что, несмотря на небольшие проблемы с финансированием, к 2007 году удастся поднять в воздух истребитель пятого поколения. Всего же в этом году на новую и ремонт старой авиационной техники из государственного бюджета будет выделена сумма, эквивалентная 6 миллиардам долларов.

Сергей НОВИКОВ



НАГРАДА ДЛЯ СНАЙПЕРА

Игорь БЫСЕНКОВ



ЕСКОЛЬКО лет назад майор Сергей Яковенко принимал дела и должность командира 4-й группы 17-го отряда спецназа из Минеральных Вод. Потом перевелся в Москву, в знаменитый "Витязь". Но четвертую группу по-прежнему считает своей. Слишком много с ней связано. И кто бы мог подумать, что в подмосковной Балашихе вдруг удастся встретить знакомое лицо! Правда встреча эта вышла грустная — в Главном военном клиническом госпитале внутренних войск.

— Да это же Ерема! — невольно вырвалось у Яковенко, когда в регистратуре ему сказали, что раненый из 17-го отряда рядовой Александр Еременко лежит в хирургическом отделении...

Увидев в дверях Сергея, Саша только и смог вымолвить: "Товарищ майор, неужели это вы?!"

Дело в том, что с того времени, как парня привезли в госпиталь, Яковенко оказался первым его знакомым. Все равно что родной...

ЯКОВЕНКО остановил старшину 4-й группы старшего прапорщика Андрея Максеева:

— В отряд людей после учебки привезли. Нам двух снайперов выделяют. Сходи, заведи их и ко мне на беседу.

Через несколько минут в канцелярию подразделения вошли два солдата. Один — высокий, крепкий, что называется, кровь с молоком. Вторым росточком пониже, щупловатый. Правда, по знанию теории — устройства снайперской винтовки и основ стрельбы из нее, других специальных вопросов — этот второй оказался на голову выше своего земляка и одноклассника. Фамилия солдата была Еременко.

Менее чем через месяц отряд выезжал в Чечню. В группе Яковенко до полного штата не хватало снайпера. Времени оставалось всего ничего, поэтому из двух молодых солдат, отобранных после учебки он решил взять того, что покрупнее, тем более что парень имел еще и спортивный разряд.

Но уже через несколько недель в Чечне Яковенко досадовал на себя, что так просчитался. Ведь там люди не только быстро учатся, но и проворачиваются на крепость духа. А вот именно этого и не хватало. Пришлось срочно его заменить. Вызвали Еременко, который после отъезда отряда в Чечню служил в сводной группе и занимался хозяйственными работами...

Нового снайпера, к удивлению Яковенко, в группе все стали уважать довольно быстро. Сразу отметили, что он не нытик. Казалось, Саша не ходил, а летал по раскисшей глине, которая была везде в распоряжении отряда. С одинаковым желанием занимался и боевой

подготовкой, и хозработами. При этом умудрялся всегда оставаться в чистой и опрятной форме. В том, что у этого парня все получится, Сергей окончательно убедился, когда сержанты рассказали, насколько заботливо Еременко чистит свою винтовку и вообще относится к оружию.

Тогда же его стали называть Еремой.

Прошло чуть больше месяца, и Яковенко начал брать молодого снайпера в составе группы на выполнение боевых задач. Дело в том, что в отряде "на задачи" обычно ездят опытные военнослужащие: офицеры, прапорщики и контрактники. При необходимости берут, конечно, и срочников, но лишь наиболее подготовленных и надежных. Таких, как Саша Еременко.

Правда, Яковенко группой командовал недолго. Прошел месяц с небольшим, и закончился срок его командировки. Вернулся домой, а там уже пришли документы о его переводе в "Витязь". Поэтому о дальнейших событиях Сергей узнал от самого Еременко, когда навещал его в госпитале, а еще из телефонных разговоров с друзьями из 17-го отряда...

В ПЕРВЫХ числах октября прошлого года 17-й отряд перебросили в Нальчик. Как раз за несколько дней до начала драматических событий в этом городе. Грамотно тогда сработала региональная группа оперативного управления, которой стало известно, что боевики готовятся напасть на столицу Кабардино-Балкарии.

Их подняли по тревоге. Группа, которой прежде командовал Яковенко, должна была прочесать одну из окраин Нальчика, где располагалось множество недостроенных зданий. Здесь и скрывались бандиты. Во время операции спецназовцы уничтожили пять вооруженных боевиков. При этом был легко ранен в ногу лишь командир взвода лейтенант Александр П. Но он перевязал рану и продолжал командовать подразделением. К вечеру выяснилось, что в городе планам бандитов реализоваться было не суждено. Оставалось отступить на окраины города.

Утром следующего дня в 4-ю группу прибыл командир отряда. Вскоре всех на вертолетах пере-



бросили на окраину Нальчика. Там уже находились другие подразделения отряда. Всем предстояло прочесать большое поле, на котором густой стеной еще стояли необрушенные высокие (выше человеческого роста) стебли кукурузы вперемежку с травой-переростком.

Саша Еременко продвигался по полю с напарником. Встреча с бандитом — всегда неожиданность. Еременко успел заметить боевика и выстрелил по нему. Звук винтовочного выстрела слился с ответной очередью из автомата.

Еременко почувствовал сильнейший удар в левую сторону живота, и боль, словно раскаленная спица, протянулась внутри тела к его правому боку. Пуля бандита нашла-таки незащищенное место между пластинами бронежилета. Правда, для боевика выпущенная очередь стала последней.

Сашу срочно доставили в городскую больницу Нальчика. Здесь солдату оказали первую медицинскую помощь. Едва состояние раненого нормализовалось, его доставили в Главный военный клинический госпиталь внутренних войск. Пуля прошла навылет, но повредила кишечник и задела столб позвоночника. За месяц с небольшим Еременко перенес две сложнейшие операции. Когда Яковенко первый раз вошел к нему в госпитальную палату, солдат был настолько измучен, что с трудом говорил. Яковенко пообещал зайти через несколько дней.

Сергей рассказал о Еременко председателю совета "краповых беретов" отряда "Витязь" подполковнику Алексею Бойко и спросил, можно ли рассмотреть на заседании совета предложение о вручении солдату крапового берета за мужество, проявленное в бою. Ведь после такого тяжелейшего ранения, дай Бог, чтобы парень быстрее оправился.

— Не вопрос, — ответил Бойко, — позвони только в 17-й отряд. Без их согласия делать это мы не имеем права...

Вскоре из Минеральных Вод пришел положительный ответ, и на следующий же день "витязи" провели совет. Решение вручить берет приняли единогласно.

Вручение состоялось в госпитальной палате. Берет бойцу вручали его бывший командир — майор Сергей Яковенко и товарищи по оружию из отряда "Витязь". Для Еременко это был один из счастливейших дней в жизни.



КАК И ПОЛОЖЕНО СПЕЦНАЗУ

По итогам прошедшего года отряд специального назначения "Русь" был признан лучшим среди воинских частей разведки и спецназа внутренних войск МВД России. О людях, которыми по праву гордятся в отряде, особенностях и некоторых секретах организации боевой подготовки, позволивших им подняться на вершину ратного мастерства, а также о проблемах, с которыми приходится сталкиваться в повседневной жизни, корреспонденту журнала рассказал командир отряда полковник Юрий Дидковский.



ВТОРОСТЕПЕННЫХ ЗАДАЧ ЗДЕСЬ НЕ БЫВАЕТ

Юрий Иванович, несмотря на ранний час, уже весь в делах и командирских заботах. Его рассказ то и дело прерывается телефонными звонками и входящими на доклад офицерами. Похоже, что понятие "рабочий день" в отряде чисто условное. И здесь логичнее говорить о рабочих сутках.

— Последние несколько лет для наших солдат и офицеров выдались весьма напряженными. Можно с уверенностью сказать, что отряд постоянно находился "на острие главного удара", то есть среди тех частей, ко-

торым выпадало решать главные задачи, стоящие перед внутренними войсками на том или ином временном отрезке их служебно-боевой деятельности — спецназу вообще второстепенных задач не ставят. Судите сами.

"Русь" ежегодно проводит от шести до восьми месяцев на Северном Кавказе. А в "межсезонье", которое теоретически должно длиться такое же время и посвящаться реабилитационным мероприятиям, восстановлению и подготовке техники, вооружения и людей к следующей командировке, отряд умудряется поучаствовать в событиях всероссийского масштаба. Отряд принимал участие в обеспечении безопасности торжеств по случаю трехсотлетия Санкт-Петербурга. На следующий год три боевые группы, выполнявшие задачи по усилению охраны важных объектов в Южном федеральном округе, участвовали в бесланских событиях, когда там произошел захват заложников.

В прошлом году отряд принимал участие в крупномасштабных учениях антитеррористической направленности в ЮФО и на востоке страны. И везде действия наших бойцов получили высокую оценку как руководства войск, так и коллег профессионалов.

И все это, повторюсь, помимо плановых командировок в район выполнения боевых задач. Работа отряда против бандподполья и остатков незаконных вооруженных формирований — отдельная тема. Не все об этом можно рассказывать. Но кое-какие цифры, свидетельствующие об эффективности наших действий, озвучить не помешает.

Только за три летних месяца 2005 года в Северо-Кавказском регионе военнослужащие отряда приняли участие в проведении 107 адресных проверок, разведывательно-поисковых и иных специальных мероприятий, в ходе которых изъяли 7 единиц огнестрельного оружия, почти тысячу боеприпасов, два самодельных взрывных устройства, 30 килограммов взрывчатых веществ, задержали и передали правоохранительным органам 28 участников бандформирований и их пособников.

За мужество и героизм, проявленные при выполнении боевых задач, более тридцати наших сослуживцев представлены к орденам и медалям.

А вообще хочу сказать, что люди — главная ценность отряда...





КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ

Как только разговор зашел о его подчиненных, в голосе полковника Дидковского смягчились железные командирские нотки, уступив место неподдельной отеческой теплоте.

— Не покривлю душой, если скажу, что в отряде нам удалось создать сплоченный коллектив настоящих единомышленников, ядро которого составляют мои ближайшие помощники — офицеры управления и командиры подразделений. Особо хочу остановиться на командирах. Каждый из них не только высочайший профессионал своего дела, но и яркая индивидуальность.

Например, командир четвертой группы капитан Игорь М. Служил у нас в отряде срочную, остался на контракт. В 2000 году во время одной из спецопераций был ранен, после выздоровления вернулся в строй, стал прапорщиком, потом офицером, командиром боевого подразделения. Понятно, что для любого солдата он непререкаемый авторитет, пример для подража-

ния. Со своей же стороны скажу, что более целеустремленного и волевого командира трудно отыскать. На прошлогодних соревнованиях в Смоленске его группа представляла отряд. На каждом этапе они были или лучшими, или в числе лидеров. Сам Игорь отрабатывал по полной все задачи вместе с подчиненными: и огненно-штурмовую полосу, и стрельбу, и действия по освобождению заложников, и поисковые мероприятия в лесу, и марш-бросок с полной выкладкой. И все это будучи больным, с запредельной температурой. Весь судейский коллектив уговаривал его сняться с соревнований без последствий, без штрафных очков для группы. Но он все выдержал до конца, наравне со своими бойцами. А поведи себя офицер по-другому, еще неизвестно, стали бы мы тогда победителями.

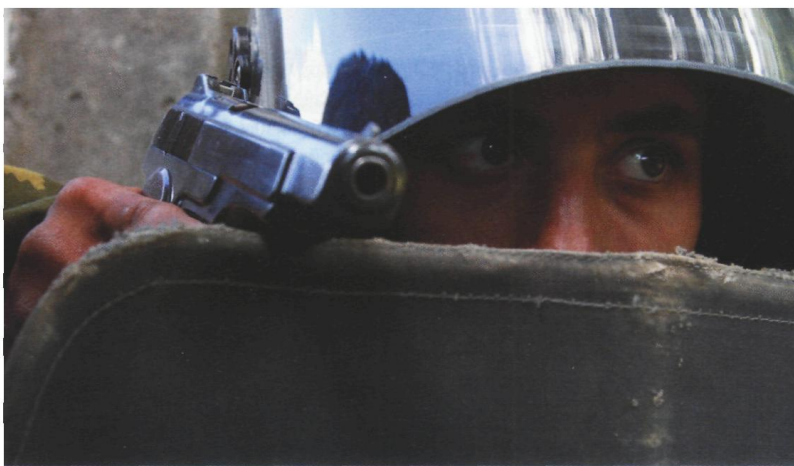
Под стать ему и командир первой группы капитан Дмитрий К. Он принял командование прошлым летом в тяжелейших условиях, практически сразу после того, как против группы был совершен злодейский теракт в Махачкале. Тогда погибли прежний командир "единички" капитан Ульчик и восемь бойцов, еще шестнадцать наших товарищей получили ранения. Потери страшные! Дмитрию, по сути дела, пришлось формировать и сплачивать группу заново, причем непосредственно в ходе выполнения боевых задач. Но выстояли, справились. И сейчас подразделение вновь на хорошем счету. Именно оно составило костяк обучаемых в горном учебном центре Хацави-та, демонстрировало навыки альпинистской подготовки первым лицам страны. И не ударило в грязь лицом.

Много хорошего можно рассказать о командире нашего разведподразделения капитане Валентине К. и его подчиненных. Жаль, что специфика их службы не предполагает какой бы то ни было рекламы. Поэтому лишь отмечу, что сам Валентин — на редкость трезвомыслящий и уравновешенный офицер, способный мгновенно ориентироваться и принимать правильные решения в самой сложной обстановке. А его разведчики — спецы высочайшего класса, которые могут выполнить любую задачу, действуя как в составе отряда, так и полностью автономно, что они доказывали уже не раз.

Абсолютно на своем месте и командиры подразделений обеспечения — технического и материального. Благодаря стараниям майора Александра М. коэффициент технической готовности отрядной техники как в пункте постоянной дислокации, так и в районе выполнения боевых задач уже несколько лет подряд равен единице. Да еще водительский состав все это время эксплуатирует технику в безаварийном режиме. И все потому, что Александра практически невозможно застать в кабинете: он либо в классе с людьми занимается, либо в парке с теми же водителями, закатав рукава и гремя инструментом, в двигателях копается. А группа материального обеспечения, которую возглавляет его тезка майор Александр С., — лучшее подразделение отряда по показателям воинской дисциплины. Да и в остальных служебных вопросах у него полный ажур.

На этих и других офицеров, способных мобилизовать не только себя, но и своих подчиненных на безусловное выполнение поставленной задачи,





сплотить людей и быть для них примером, я и опираюсь в своей работе. Вообще же в отряде давно сложилась целая система подготовки командирских кадров и бойцов спецназа...

ЕСТЬ СИСТЕМА — БУДЕТ И РЕЗУЛЬТАТ

Что же это за система такая, позволяющая выпестовать из вчерашних школьников закаленных солдат, а из недавних выпускников военных училищ — матерых "волкодавов"? Полковник Дидковский с удовольствием приоткрывает завесу "военной тайны":

— Ее фундаментом является целенаправленная работа с командирами взводов, их качественная подготовка в объеме занимаемой должности. Изобрести что-то новое здесь сложно. Но особенность нашего подхода к этому вопросу состоит в том, что молодым офицерам в отряде не стесняются и не боятся доверять исполнение обязанностей по более высоким должностям — командиров групп или их заместителей. Причем как на "базе", так и в кавказских командировках.

Доверие — сильная штука. И смысл таких действий в следующем. С одной стороны, взводный приучается смотреть на процессы, происходящие в его подразделении, с иной, более высокой колокольни, лучше понимает, что и почему от него требует командир группы. И после этого выполняет свои штатные обязанности более осознанно. Еще и набирается командирского опыта, приобретает уверенность и чувство ответственности. А с другой стороны, побывав в шкуре более старшего начальника, быстро осознает, каково тому приходится при нерадивых или неподготовленных подчиненных. Ведь спрос с него в это время будет без всяких скидок на приставку "врио".

Из тех взводных, кто лучше других проявил себя при таких "перегрузках", отбирают кандидатов для выдвижения на вышестоящие должности, к которым они, как правило, уже достаточно хорошо подготовлены.

Существуют свои нюансы в отряде и при организации профессиональной подготовки офицеров. Считается, что основной формой таковой является самоподготовка. Но жизнь показала, что наиболее эффективны и продуктивны практические групповые занятия. И здесь мы используем любую возможность, в том числе и по приобретению международного опыта подготовки антитеррористических подразделений. Офицеры "Руси" тесно контактируют в этом вопросе с коллегами из 3-й бригады спецназа Республики Беларусь, с украинским спецподразделением "Омега". Летом прошлого года группа наших сослуживцев продолжительное время стажировалась в полку спецназа французской жандармерии. А осенью уже другой контингент из наших товарищей "покорял" Бразилию, пройдя у заокеанских коллег курс спецподготовки по действиям в джунглях.

Само собой разумеется, что в отряде стараются по максимуму задействовать для улучшения качества подготовки солдат и офицеров возможности войсковой учебной базы. На недавно открытом горном учебном центре Хацавита прошла обучение группа из тридцати человек. Тогда мы немного схитрили, но для пользы дела: отправили в центр не штатное подразделение, а сборную команду. Основу составили восемнадцать человек из одной боевой группы, дополненные тремя-четырьмя офицерами и прапорщиками из других. Благодаря этому теперь в каждом боевом подразделении у нас есть свои специалисты-альпинисты, которые могут обучать и подтягивать до нужного уровня остальных непосредственно в отряде.

Обучение наших бойцов не прерывается даже в районе выполнения боевых задач. Например, в Чечне рядом с пунктом временной дислокации от-





рядом находится инженерный учебный центр, где повышают свою квалификацию саперы из всех воинских частей Объединенной группировки войск. Так вот, через него в обязательном порядке проходят все офицеры и прапорщики отряда, а также большинство контрактников и бойцов, служащих по призыву. Особенно те, кто впервые прибывает в "горячую" командировку. Конечно, саперами они не становятся, но знания и навыки поведения в условиях минной опасности получают основательные. Соответственно, и чувствуют себя потом более уверенно.

При обучении бойцов спецназа в отряде обращаем внимание на две вещи. Первое — взаимозаменяемость во время боя. Автоматчик должен владеть СВД не хуже штатного снайпера, снайпер — знать устройство ПК и вести огонь из него на уровне пулеметчика, пулеметчик — произвести прицельный выстрел из гранатомета. Каждый боец штурмового отделения или подразделения обеспечения, входящий в состав десанта на бронетранспортере, в любой момент должен быть готов заменить наводчика башенного вооружения боевой машины. Такие требования диктуют сама жизнь и опыт применения спецназа.

Второе — во время практических занятий и стрелковых тренировок, кроме умения вести точный огонь, мы добиваемся от бойцов максимального сокращения времени на его открытие. Тот же практический опыт показывает, что в реальном боестолкновении в лесу или населенном пункте обнаруженная цель должна поражаться первым выстрелом. Произвести повторный зачастую просто не бывает возможности.

Таковы ключевые моменты подготовки солдат и командиров в отряде "Русь". А более подробные детали этого процесса, уж не обессудьте, — только для специалистов...

И НЕМНОГО О НАБОЛЕВШЕМ

Подвести командира отряда к разговору о проблемах было непросто. Но все же Юрий Иванович затронул эту тему, хотя и без особого энтузиазма: в спецназе не приветствуется сетование на трудности. Да и абсолютное большинство этих самых проблем лежит выше командирских полномочий полковника. И потому его волей и властью они неразрешимы.

— И все же говорить о проблемах надо. Во-первых, они во многом характерны для всех частей спецназа внутренних войск. А, во-вторых, замалчивание проблем — не самый эффективный способ их преодоления.

Начнем с призывного контингента. Заниматься отбором призывников, соответствующих требованиям службы в спецназе, на сборных пунктах работники военкоматов не дают. Бывали случаи, когда моим офицерам говорили открытым текстом: платите — возьмете тех, кто нужен, а нет — увезете тех, кого дадим. Поэтому к нам часто попадают ребята с недостаточной физической подготовкой, с низкими адаптационными способностями и невысоким образовательным уровнем. Слов нет, они стараются, как могут. Но ведь выше головы тоже не прыгнешь! Потому уже на этапе подготовки в учебной группе нам приходится отсеивать до пятидесяти процентов молодых солдат, а иногда и более.

Не менее болезненная тема — комплектование должностей военнослужащими по контракту. Как убедить человека, что он должен ежедневно вкалывать до седьмого пота и зачастую рисковать жизнью и здоровьем за такую мизерную зарплату, когда сотрудник любого ЧОПа работает сутки через двое-трое, не особо напрягается (по нашим меркам), а получает в два-три раза больше?! Отмена выплаты "боевых" нашим контрактникам тоже радости не добавила. Раньше парни могли за две-три командировки честно зара-

ботать себе на однокомнатную квартиру или домик где-нибудь в провинции, откуда призывались, родителям помочь, себя одеть-обуть. А сейчас что?

Добавьте к этому вечную социально-бытовую неустраиваемость военных. Стыдно сказать, у нас многие молодые офицеры и прапорщики вынуждены проживать на территории части, по несколько лет в семьях бывать наездами. Понятно, что все это сказывается на психологическом состоянии людей.

Есть немалые проблемы и с экипировкой. Спецформу отряд получал крайний раз три года назад, да и то лишь полсотни комплектов. С тех пор приобретаем за свои деньги. Как и некоторые средства связи, элементы питания к ночным прицелам и приборам ночного видения. Кто-то может удивиться, но средствами индивидуальной бронезащиты "Русь" укомплектована лишь на пятьдесят два процента. Так что бронешилеты у нас есть лишь на тех, кто выполняет боевые задачи на Северном Кавказе.

Пусть те, кто прочитают эти строки, не подумают, что мы жалуемся. Это реальные условия, в которых приходится жить отряду и решать возложенные на него боевые задачи. А их мы выполним, несмотря ни на что, как и положено спецназу...

Записал Игорь СОФРОНОВ

Фото Владимира НИКОЛАЙЧУКА и Владимира ЕФИМЕНКО



ВИТЯЗЬ-АРСЕНАЛ

РАЗРАБОТКА И ПРОИЗВОДСТВО ФОРМЕННОГО
ОБМУНДИРОВАНИЯ И СНАРЯЖЕНИЯ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ
МО, МВД, ФСБ, ФСО, ГТК, МЧС и ОХРАННЫХ СТРУКТУР

ПРЕДЛАГАЕМ ВАМ СПЕКТР НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ:

- Форменное обмундирование и снаряжение для сотрудников спецподразделений МО, МВД, ФСБ, ФСО, ГТК и МЧС;
- Форменное обмундирование по ТУ: МО, МВД, МЧС;
- Средства бронезащиты;
- Головные уборы всех видов;
- Обмундирование и снаряжения для сотрудников охранных структур;
- Обмундирование и снаряжение для сотрудников ДПС;
- Кожаные, меховые изделия, обувь различного назначения;
- Трикотажные изделия;
- Шевроны (нашивки), флаги, сувениры, вымпела, фурнитура и знаки различия;
- Специальная и корпоративная одежда для работников различных отраслей, а также для любителей охоты, рыбалки и туризма.



115409, г. Москва, Каширское шоссе, д.50, корп.2
тел: (495) 323-77-11, тел./факс: (495) 323-75-44
e-mail: vityars@mail.ru

Более одиннадцати тысяч морских миль оставила за кормой в одном из автономных плаваний в середине девяностых годов прошлого столетия многоцелевая атомная подводная лодка "Тамбов" Северного флота. Вместе с подводниками этот путь прошел и военный корреспондент Сергей Васильев. Сегодня мы предлагаем вниманию читателей фрагменты из походного дневника журналиста, который он вел в течение всей автономки.

СЕВЕРНАЯ ОДИССЕЯ РОССИЙСКИХ ПОДВОДНИКОВ

Сергей ВАСИЛЬЕВ
Фото автора

ПОШЛИ

ЛОДКА, отойдя от причала, начала маневрировать. Минут через пять раздался сигнал тревоги: "По местам стоять. Узкость проходить..."

Командир "Тамбова" капитан 1 ранга Иванисов по связи передал на сопровождавший АПЛ буксир: "Спасибо за работу. Счастливого плавания!" С маленького "трудяги" субмарине ответили тем же.

Стоим в ограждении рубки, курим. Из прочного корпуса поднялась команда минно-торпедной боевой части (БЧ-3) во главе с капитан-лейтенантом Айдакеевым: они выпустят из кормы антенну связи на многометровом "конце". Я выкурил две сигареты кряду и спустился вниз, надеясь до погружения еще раз выскочить в ограждение рубки, так сказать, "пыхнуть напоследок". Но, разговорившись во втором отсеке с замом командира капитаном 3 ранга Виктором Фалинским, спохватился лишь, когда по трансляции раздалась команда: "Надстройку и мостик к погружению подготовить!"

"Глубина два метра. Осмотреться в отсеках".

"Первый, второй, третий... осмотрены. Запеченый нет..."

Приняли балласт. Ощущение такое, будто в огромную пустую бочку ворвалось стадо слонов.



Свист, шум поступающей в цистерны главного балласта (ЦГБ) воды. Ощутимый дифферент на нос и.... Вот теперь уже точно пошли.

ОБЕЩАННАЯ ВСТРЕЧА

В 7.53 командир "Тамбова" обратился по трансляции к экипажу: "Товарищи подводники! В настоящее время подводная лодка проходит недалеко от места гибели атомохода "Комсо-

молец". Прошу всех на боевых постах встать и почтить минутой молчания погибших "комсомольцев". (Стрелка на часах обошла круг). Благодарю за внимание. Командир корабля".

Я зашел в штурманскую рубку. На вахте стоял инженер электронавигационной группы (ЭНГ) БЧ-1 старший лейтенант Андрей Михайлов. Подсчитали, что "Тамбов" прошел место гибели субмарины левым бортом на дистанции 32 мили. По океанским меркам — совсем рядом...

В 1989 году на "Комсомольце" погиб мой школьный товарищ Игорь Апанасевич, старший матрос, командир отделения рулевых-сигнальщиков. Однажды, будучи еще курсантом, я пообещал его родителям, что постараюсь побывать там, где остался Игорь. Вот и побывал...

Континентальный шельф резко поехал вниз. Под килем "Тамбова" семь футов плюс еще две тысячи метров.

"КВАКЕРЫ"

ИНЖЕНЕР гидроакустической группы БЧ-7 капитан-лейтенант Игорь Чугулев усилил струившийся из динамика гидрофона звук. И акустическая рубка субмарины наполнилась громкими равномерными щелчками.

Щелк... Щелк... Щелк...

КАК В СЧЕТЧИКЕ ГЕЙГЕРА ...

О "квакерах" подводники рассказывали еще в самом начале боевой службы: мол, в прошлой автономке на рубеже Норвежского и Гренландского морей акустики засекли странные звуки. Явно придонного происхождения. Ни тогда, ни после объяснения им не нашли. На всякий случай нанесли их координаты на штурманскую карту. Когда же возвращались обратно, оказалось, что старых "квакеров" уже нет, но объявились новые, в точках, где их не было. "Кваканье", то есть низкочастотное излу-

чение звука, шло по какой-то замысловатой цепи — как в елочной гирлянде: один, другой, третий... — но хаотично, без повтора предыдущих комбинаций. Попытались проследить эту цепочку, чтобы задокументировать на карте, — безрезультатно...

Игорь Чугулев рассказал, мол, вначале думали, что это заокеанские коллеги так "шутят", а звуки, возможно, исходят от какого-то глубоководного спецоборудования, похожего на американскую стационарную систему гидрофонов СО-СУС. Но эту версию пришлось откинуть. Глубины здесь около двух тысяч метров. Даже если и поставить гидрофоны, то им необходимо мощное питание, а это слишком дорогое удовольствие даже для американцев на такой глубине. В общем, мистика какая-то.

Вернувшись к себе в каюту, я еще долго размышлял над услышанным в гидроакустической рубке, пытаюсь строить собственные гипотезы. Но ничего путного из моих размышлений не вышло. "Квакеры" остались для меня непостижимой тайной. А сколько их еще скрыто в глубинах океана?

"БАНАНОВАЯ РОЩА"

НА ДЕСЯТЫЕ сутки автономки гидроакустики третьей боевой смены "зацепили" постороннюю субмарину. Есть контакт!

Вскоре определили: американская ПЛА типа "Лос-Анджелес" идет в полигон боевой подготовки Северного флота, чтобы сменить лодку,

находящуюся там на боевом патрулировании. После утери гидроакустического контакта мичман Смирнов обнаружил субмарину по кильватерному следу и в течение трех часов продолжал слежение. Приказом командующего Северным флотом установлен рубеж, на котором мы будем "пасти" возвращающуюся иностранную субмарину. Все предельно коротко и ясно. Но если честно...

Нельзя, конечно, сказать, что данное сообщение уж очень обрадовало экипаж. "Что-то ретиво мы начали, — заговорили в отсеках остроловы, — чихвостим "гостей" прямо у собственных ворот. Нет чтобы до "банановой рощи" добежать".

"Бананы" на сленге подводников — это североамериканские доллары. А "банановая роща" — весь Мировой океан, находящийся к западу от Баренцева моря с рубежа Нордкап-Медвежий. Как пересек рубеж, началась оплата службы подводников не только в рублях, но и в долларах.

Конечно же, каждому члену экипажа "Тамбова" хотелось поскорее заскочить в "банановую рощу", чтобы включился "валютный счетчик". Но служба есть служба, и задача, поставленная командованием экипажу АПЛ, развернула атомоход от "банановых" угодий.

Задержка перед "банановой рощей" на несколько дней сделалась основной темой шуток и подначек. Замечено: в автономке творческие способности подводников достигают своего пика и выливаются во всевозможные искусные поделки, коим позавидовал бы и Левша, в высокие образчики поэтического или же изобразительного искусства и прочее, прочее.

На "банановую" тему, например, писали боевые листки, рисовали сатирические карикатуры и дружеские шаржи. Некоторые остроловы пытались даже навязать экипажу свои "советы бывалых": дескать, "бананы" лучше всего брать зелеными — выгоднее будет.

Но вскоре "банановая" тема была забыта. Другие дела, связанные с решением задач боевой службы, отодвинули ее на второй план.





ОСОБЕННОСТИ ПОДВОДНОЙ "ОХОТЫ"

ЭТИ ОСОБЕННОСТИ стоят того, чтобы узнать о них поподробнее. "Лосы" на жаргоне североморского подплава — это американские атомные многоцелевые подводные лодки типа "Лос-Анджелес". Имея на борту по 12 крылатых ракет "Томагавк", они ежегодно выходят на двухмесячное боевое патрулирование в Северную Атлантику. После модернизации "Лосы" стали патрулировать районы западного сектора Арктики.

Еще собираясь в автономку, из теоретического журнала ВМС США "Просидингс" я узнал, что в настоящее время в составе Атлантического флота США находится около 30 ПЛА типа "Лос-Анджелес", которые, по мнению заокеанских специалистов, будут составлять основу американского подводного флота еще не одно десятилетие. "Используя крылатые ракеты "Томагавк", — отмечалось в журнале, — они смогут угрожать российским базам на Кольском полуострове, решать другие стратегические задачи".

Однако утверждение заокеанского печатного издания вызвало скептическую улыбку у наших подводников. Кто кому будет угрожать, выяснилось в самом ближайшем времени. После первого контакта ждать второго пришлось недолго. Как-то вечером...

Несший вахту инженер гидроакустической группы капитан-лейтенант Леонид Рыженькин вдруг зацепился взглядом за какую-то "выпрыг-



нувшую" на экране индикатора обзора отметку, быстро подвел под нее "единичку" автоматического сопровождения (АСЦ) и прослушал цель на различных диапазонах (в динамике шумопеленгатора раздался звук, напоминающий крик касатки).

По его словам, в поле зрения, точнее, слуха акустических систем попал какой-то крупный биологический объект. Возможно, кит. Хотя по его же словам следовало, что вообще-то акустика — наука относительная: редко когда можно со стопроцентной уверенностью судить о чем-либо, всегда все подвергается сомнению.

"Каждому кораблю, как человеку, присущи какие-то характерные черты, — начал объяснять вполголоса Леонид, подводя юркую "единичку" АСЦ то под одну, то под другую отметку, танцующую на экране. — По ним можно судить: надводная цель или подводная. Если подлодка, то атомная или дизельная. Вплоть до определения ее "национальности": американская, английская или наша. Много информации дает акустический контакт, с помощью которого при хорошем слухе легче классифицировать цель. Но если — что не редкость — получен приборный контакт, то здесь уже дело за вычислительной техникой: по дискретным составляющим она выдаст весь шумовой портрет "соседа".

А контакт — это дело случая, стечение обстоятельств, которые накладываются друг на друга. Ведь что такое лодка в океане? Это еще мельче, чем иголка в стоге сена. И вероятность того, что лодки встретятся в море, всегда ничтожно мала".

Замолчали. И пока я обмозговывал полученную информацию, не заметил, как Рыженькин, подведя "единичку" под какой-то бутылочнообразный всплеск на экране индикатора, внимательно, с азартным блеском в глазах вслушивался в "голоса" моря.

В следующее мгновение он уже докладывал в центральный пост, что зафиксировал приборный и акустический контакт: "По пеленгу... в дистанции... шум винтов. Обнаружена цель. Предположительно — подводная лодка!"

В центральном посту — освещение по-боевому: лишь подсветка приборов и красный фонарь над постом рулевых-сигнальщиков, где за вертикальными рулями восседал старший боцман Артур Хаев. На своих местах в ЦП старпом капитан 2 ранга Александр Журавлев, командир БЧ-5 капитан 3 ранга Вячеслав Бузун, помощник командира лодки капитан-лейтенант Алексей Немудров, командирские расчеты ГКП, БИП, штурманов, акустиков. Все остальные подводники моментально разбежались по боевым постам.

Хоть и темновато в ЦП, но по голосам подводников, докладам, командам можно было представить, каким охотничьим азартом переполнялись их сердца и души в те минуты.

После того как всплыли на перископную глубину, доложили в штаб флота о "добыче" и по приказанию оставили "Лоса" в покое, напряжение в ЦП несколько спало. Но блеск в глазах подводников остался таким же, каким он был и полчаса, и час назад. Все возбужденно обсуждала происшедшее.

Старпом, увидев меня возле боцмана, улыбаясь сказал: "Вот так и ловятся субмарины субпостатов. И теперь будет она от нас сматываться, как за "здрасьте!" Если нужно, то и мы их можем взять за жабры".

Тут же посыпались реплики, что, мол, американские подводники получают несравнимо больше нашего брата, за контакты у них премии в долларах (а не баллы в замовском "Экране состязания боевых смен"), хотя мы такие же люди, как и они.

НА ГЛУБИНУ

В ШЕСТЬ утра всплыли на перископную глубину. Наверху шторм балла три-четыре. На восьми метрах лодку выбросило к поверхности. На глубиномере — четыре метра. Из ДУКа (агрегат, при помощи которого в подводном положении удаляют мусор за борт) "выстрелили" около двадцати мешков. Штурманы определились. Связисты отправили на берег и приняли оттуда все, что нужно. Поступила команда погружаться. Но... атомоход не идет на глубину.

На рулях управления — боцман Хаев и его питомец матрос Курышев. До этого Артур легкими движениями рук только помогал Сашке удерживать АПЛ на "перископе", исправляя малейшие ошибки ученика. Когда дали команду на погружение, старший мичман и матрос поменялись местами. Но стрелка глубиномера, как завороченная, застыла на четырех метрах. Лишь показания дифференцированного метра торчали в возвратно-поступательном движении вертикальную синусоиду, которую "Тамбов" выписывал на волнах.

Командир нервничает, вопросительно смотрит на боцмана: "В чем дело?"

"Товарищ командир, рекомендую увеличить ход турбины до... оборотов", — спокойно ответил Хаев, заключив в свои могучие ладони маленькие (и поэтому кажущиеся хрупкими) рычаги рулей.

Командир приказал увеличить обороты турбины. Механик капитан 3 ранга Вячеслав Бузун отдал распоряжение на пульт управления главной энергетической установкой корабля. Но в это время волны, будто ударами гигантского молота, так приложились по рубке, бросив в дрожь весь корпус АПЛ, что у кого-то из подводников в ЦП невольно вырвалось: "Ни... хрена себе!"

Представил субмарину: одна посреди ночного мрака и разъяренного моря, как маленькая, но обитаемая планета в холодном и безжалостном космосе...

От грустных мыслей оторвали слова боцмана: "Пошла лодка!"

Постепенно качка уменьшается. Безэмоциональный голос Хаева, будто щелчки метронома, фиксирует: "Восемь метров... пятнадцать метров... двадцать пять метров..." Лодка проваливается все дальше и дальше в глубину, где наконец-то обретает тишину и покой... Они нужны ей, чтобы работать, чтобы, оставшись невидимой и неслышимой никем, выполнить боевую задачу и вернуться к родным берегам, "к нашим вечным неласковым зорям, к нашим вечным поллярным снегам"...



Первые подводники-атомщики, так же как и первые космонавты, были силой, утверждавшей авторитет Советского государства. Запуск первого искусственного спутника Земли, первый полет человека в космос, первый поход подводников на Северный полюс и первое всплытие нашего атомохода точно на полюсе — все эти события прекрасно иллюстрируют гонку за рекордами и сенсациями, в которой участвовал Советский Союз. Не был исключением в этой череде и групповой кругосветный поход в 1966 году АПЛ "К-116" (командир — капитан 2 ранга Вячеслав Виноградов) и АПЛ "К-133" (командир — капитан 2 ранга Лев Столяров).

Выйдя в начале февраля 1966 года из заполярной базы Западная Лица, АПЛ "К-116" и "К-133" прошли Норвежское море, пересекли с севера на юг Атлантику, преодолели пролив Дрейка и зашли в антарктические воды. Затем атомоходы двигались вдоль восточного побережья Южной Америки, пересекли Тихий океан и 26 марта ошвартовались у причалов камчатской бухты Крашенинникова. Советские подлодки во время плавания бороздили глубины трех океанов — Северного Ледовитого, Атлантического и Тихого, несколько раз пересекли все климатические и гидрологические зоны земного шара. На корабельных лагах к концу полуторамесячного похода значилось около двадцати пяти тысяч миль, что чуть больше длины экватора.

Впрочем, дело, пожалуй, не только в количестве пройденных миль и маршрутах. Главная уникальность кругосветки заключалась в том, что "К-116" и "К-133" прошли весь путь в подводном положении, ни разу не всплывая на поверхность. Даже сегодня, спустя сорок лет после того похода, чудеса скрытности, продемонстрированные советскими подводниками, не могут не поражать.

Более того, некоторые участки маршрута пролегли в малоизученных и плохо оборудованных в навигационном отношении точках Мирового океана — это касалось в основном Южного полушария. Большую часть пути советские атомоходы, "привыкшие" к холодным широтам, находились в районах с высокой температурой заборной воды. А это — дополнительная нагрузка на механизмы.



Особо следует сказать о проливе Дрейка, который лежал на пути наших подводников. За ним, как известно, давно укрепилась дурная слава: здесь очень часты ураганы, постоянно дует сильный ветер, реально была и опасность столкнуться с айсбергом. Последнее особо волновало экипажи, ведь встречи с этими так называемыми "детьми" Антарктиды требуют специального умения и сноровки, а наши моряки такого опыта не имели. По рассказам старожилов заполярного гарнизона, кругосветное плавание прошло успешно: в нем не было ни возгораний, ни поломок техники, ни других напастей, поджидающих в коварных глубинах всех подводников.

Интересно, что на "К-133" в течение всей кругосветки североморцы ве-

ли рукописный журнал "Летопись похода, или 25 000 миль под водой". В него вошли стихи, очерки, рисунки подводников — словом, все лучшее, что было создано корабельными поэтами, художниками и писателями за время плавания. И по сей день этот журнал хранится в Центральном военно-морском музее.

По итогам плавания шесть подводников были удостоены звания Героя Советского Союза: командир отряда контр-адмирал Анатолий Сорокин, командиры лодок капитаны 2 ранга Вячеслав Виноградов и Лев Столяров, командир БЧ-5 "К-116" инженер-капитан 3 ранга Станислав Самсонов, заместитель начальника электромеханической службы соединения АПЛ по специальным энергетическим установкам инженер-капитан 2 ранга Иван Морозов и замполит "К-133" капитан 2 ранга Николай Усенко. Не обошло своим вниманием советское правительство и рядовых участников дальнего похода: многие старшины и матросы стали кавалерами орденов Ленина, Красной Звезды, "Знак Почета". Кроме того, за образцовое выполнение задач экипажу АПЛ "К-116" присвоили гвардейское звание...

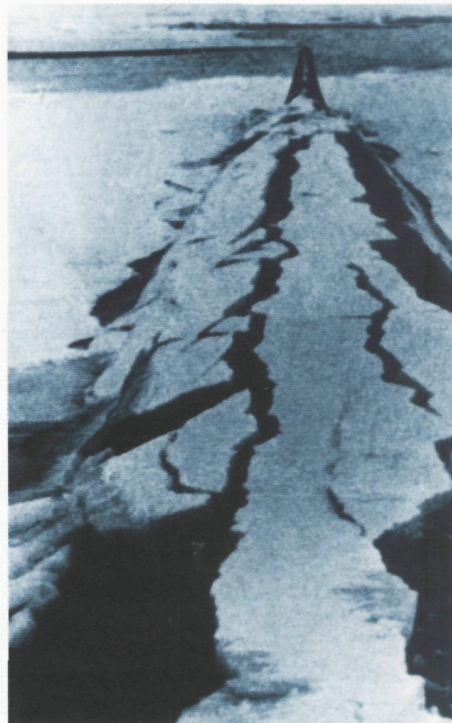
Сергей ВАСИЛЬЕВ

ПЕРВОЕ ВСПЛЫТИЕ НА ПОЛЮСЕ



ПОСЛЕВОЕННОЕ поколение подводников Северного флота достойно продолжало боевые традиции героев полярных глубин. И одной из славных вех в золотой летописи североморского подплава навсегда останется поход на Северный полюс в сентябре 1963 года атомной подводной лодки "К-181" под командованием капитана 2 ранга Юрия Сысоева.

29 сентября 1963 года атомоход вышел в географическую точку Северного полюса и всплыл. Точно на широте 90 градусов подводники установили Государственный флаг СССР и военноморской флаг. Во время подледного плавания североморцы решали задачи дальнейшего совершенствования тактических приемов боевого применения субмарин при ведении боевых



действий в арктическом бассейне, совершенствовали способы поиска и уничтожения ракетных подлодок под арктическим льдом, исследовали возможности использования отечественных ракетных АПЛ из-под льда со всплытием в полыньях и разводьях.

За этот, без преувеличения, подвиг подводную лодку "К-181" наградили орденом Красного Знамени. Это был первый корабль, получивший боевую награду в послевоенные годы. Командиру АПЛ Юрию Сысоеву присвоили звание Героя Советского Союза, доблесть многих членов экипажа отметили орденами и медалями.

Сергей ВАСИЛЬЕВ

БОЙ ГЛАЗАМИ

ПОБЕЖДАЕТ ТОТ, КТО ВИДИТ

Сергей МОНЕТЧИКОВ
Фото из архива автора



ОЮ СТАЛИ и огня во все времена предшествовал бой глазами. Сотни глаз пылливо следят друг за другом, сотни взглядов скрещиваются в молчаливом поединке. И горе тому, кто окажется "слепым". "Слепого" не спасет мощь его оружия. Он будет беспомощно метаться, не зная, откуда ждать удара и куда направить свой прицел. Разведка является важнейшим видом боевого обеспечения. Она ведется в любых условиях обстановки с целью добывания сведений о противнике и о местности. Одним из способов ведения войсковой разведки является наблюдение. Наблюдение за противником организуется во всех видах боя и ведется как командирами подразделений, так и наблюдательными постами и отдельными наблюдателями. Наблюдение, кроме того, ведется наблюдателями, находящимися в боевых порядках подразделений, и экипажами боевых машин. Ночью и в других условиях ограниченной видимости используются приборы ночного видения и средства освещения, а визуальное наблюдение дополняется подслушиванием.

Кавалер ордена Славы трех степеней знаменитый разведчик Анатолий Виноградов во время Великой Отечественной войны говорил: "Мы горячо любим свою Родину, но этого еще недостаточно, чтобы одолеть врага. Нужно и воинское умение. Когда такого умения нет, напрасно гибнут люди. А на войне зря погибать нельзя. Значит, каждый обязан стать мастером военного дела". "Воин-мастер бьет врага насмерть", — говорили фронтовики.

Чтобы стать мастером в любой области, необходимо упорно работать и тренироваться. Спортсмен каждый день до испарины бежит на стадионе, дабы "не потерять форму" и первым прийти к финишу. Художник делает сотни карандашных набросков, чтобы линия его не лишилась выразительности. Скрипач часами играет на скрипке, чтобы пальцы его не теряли гибкости.

Умение видеть и замечать — тоже искусство. Чтобы овладеть им, нужно упорно и настойчиво тренировать свою наблюдательность. На войне побеждает тот, кто видит.

ЧТО ТАКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ?

МОЖЕТ показаться странным вопрос: умеете ли вы наблюдать, т. е. видеть находящиеся перед вашим взглядом местность, предметы, их взаимное расположение, особенности, характерные признаки и т. д.? "Что же здесь хитрого? — ответят многие. — Глаза есть — смотри. Вот и все".

Тому, кто так думает, рекомендуется поэкспериментировать. Попросите вашего приятеля разложить на столе десять предметов, которые оказались под рукой: мобильный телефон, ключи, кошелек, носовой платок, расческу. А сами отвернитесь. Затем, когда он скажет "готово", осмотрите внимательно все, что перед вами лежит. Потом попробуйте перечислить предметы, которые вы видели, и описать их характерные признаки. Например, так: телефон мобильный, корпус черный, длиной около 8 см, имеет небольшой экран, на ушке закреплен черно-белый кожаный ремешок длиной примерно 20 сантиметров; три ключа на колечке диаметром 4-5 см с брелком: один ключ от внутреннего замка с бородкой на три выреза, другой от внутреннего замка плоский, третий от навесного замка с бородкой на два выреза, никелированный, брелок в форме синей звезды вписанной в золотистый пятиугольник. Можно гарантировать, что вам не удастся перечислить все десять предметов, не говоря уже о полноте их характеристик. В лучшем случае вспомните не более пяти, и то с неполным рассказом об их внешних признаках.

А вот опыт попроще. Встаньте перед домом, в котором вы живете. Посмотрите на него внимательно, а затем отвернитесь и расскажите своему другу, какой он. И в этом случае о многих характерных признаках здания вы не сможете вспомнить. И это все потому, что в повседневной жизни большинство из нас не считает необходимым запоминать характерные признаки увиденных предметов. Лишь немногие могут после кратковременного рассмотрения предмета достаточно точно описать его, вспомнив даже незначительные подробности. Наиболее развита наблюдательность у тех людей, кто занимается охотой, увлекается спортом, туризмом.

Но это все простые примеры. Возьмем более сложный. Вы — на поле боя. Находитесь на незнакомой местности, и вам необходимо в определенном секторе наблюдать, замечать даже самые незначительные изменения, обнаруживать притаившегося или замаскировавшегося противника, а найдя, определять до него расстояние, стрелять по нему, корректировать свой огонь, следить за его результатами. Не правда ли, это намного сложнее, чем запоминание признаков десяти предметов или особенностей здания?

...В октябре 1942 года на одном из участков Западного фронта под Гжатском снайпер Михаил Малов заметил появление вороны на кусте рябины в расположении гитлеровцев. Казалось бы, присутствие птицы — явление обычное. Но в этот же день к вечеру ворона опять появилась на том же месте. Малов увидел это и стал следить, куда она полетит. Минут через 10–15 ворона спряталась за куст. На следующий день произошло то же. Сомнений не было: враг использовал чучело вороны для маскировки наблюдательного прибора. Внимательность снайпера помогла обнаружить и ликвидировать вражеский наблюдательный пост.

Умение наблюдать достигается повседневной учебой и тренировкой, а не от случая к случаю. Умеешь хорошо наблюдать — лучше знаешь противника, а знание врага — ключ к победе. Каждому воину во время боевых действий приходится внимательно следить за местностью и противником. Без этого мотострелки, танкисты, артиллеристы, минометчики, да и солдаты других специальностей, не могут решать боевые задачи. Ведь нужно находить цели для своего оружия и корректировать огонь. Кроме того, любому бойцу командир может поставить задачу быть наблюдателем, так как наблюдение в отделении и взводе — основной способ разведки. Оно ведется непрерывно, днем и ночью, во всех видах боя, на марше и при расположении войск на месте. Что же нужно для результативного наблюдения? Уметь хорошо ориентироваться на местности, днем и ночью, по карте и без нее, определять точно расстояние до цели как с помощью приборов наблюдения, так и без них, знать различные демаскирующие признаки, уметь составлять простейшую схему местности с указанием на ней того, что удалось обнаружить, производить целеуказание, обладать отличной зрительной памятью, все видеть, а самому оставаться незамеченным.

ЗНАНИЕ ДЕМАСКИРУЮЩИХ ПРИЗНАКОВ

УМЕНИЕ наблюдать дается не сразу. Оно вырабатывается постепенно, упорной учебой и длительной кропотливой практической работой. От опытного наблюдателя-разведчика и снайпера не ускользнет ни одна мелочь. Они замечают все новое, обдумывают, увязывают это с имевшимися ранее данными. Только осмыслив все увиденное, можно сделать правильный вывод о результатах своей работы.

Известно много замечательных примеров, как надо кропотливо и настойчиво добывать о противнике необходимые данные. Интересен рассказ артиллерийского наблюдателя рядового С. Фролова о своем боевом опыте наблюдения в годы войны: "Лежу я в яме на пригорке между двух со-

сен. Имею задачу выследить фашистских наблюдателей. Кругом все как будто без изменений. Как стоял лес, так и стоит. Но я не отчаиваюсь. Снова обвожу глазами каждое дерево, пенек, кустик. И замечаю — с одного дерева кора содрана метра на полтора. Смотрю дальше — и на другом дереве то же самое. В чем дело? — думаю. С какой целью? На землянку, что ли, им кора понадобилась? Или... Стал я искать глазами, нет ли поблизости пенька метра в полтора высотой? Замечаю — точно: две ели были сломаны осколками наших снарядов, остались пни, но были эти пни не такие высокие, как теперь. А пень, вы знаете, не растет. И все стало понятно: из содранной коры фрицы сделали искусственные пни, чтобы вести наблюдение. Передал об этом на батарею. Одна за другой полетели на пенки мины... А потом, когда мы продвинулись вперед, нашли за этими пнями трупы немецких наблюдателей".

Хитрость, стремление скрыть свое появление, место расположения и намерение всегда были и остаются непреложным правилом действий на поле боя. Можно сказать, что никогда, кроме разве демонстративных, заведомо ложных действий, противник не появляется открыто.

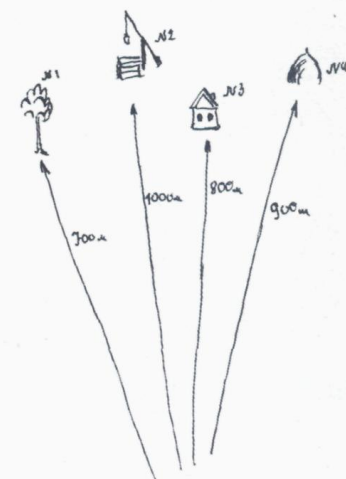
Вот поэтому умелый, опытный наблюдатель часами всматривается в одну и ту же местность, по многу раз изучает одни и те же предметы — строения, кусты, пни, деревья и все прочее, стараясь обнаружить скрывающегося, маскирующегося врага. Основное в искусстве наблюдения: все отступающее от естественного и обычного немедленно должно приковывать внимание наблюдателя. В обнаружении противника ему помогает хорошее знание демаскирующих признаков. Все их перечислить невозможно, но на некоторых, постоянных, если так можно выразиться, есть смысл остановиться поподробнее.

Например, о наличии войск в лесу может сказать дым костров. О местах расположения наблюдателей можно судить по щелям и амбразурам; по протянувшейся телефонной линии или виднеющейся антенне радиостанции около места, вызвавшего подозрение; по головам людей, иногда проектирующимся на фоне предметов; по блеску стекол приборов наблюдения; по появлению новых кустиков или других предметов, ранее отсутствовавших; по изменению маскировки и т. п. Командные пункты выявляют по движению людей, мотоциклов, автомашин, большому количеству телефонных проводов, радиоантенн.

Дерево-земляные оборонительные сооружения можно обнаружить по следующим демаскирующим признакам: насыпи, возвышающиеся отдельными бугорками над уровнем земли, заметными на общем фоне ровной поверхности; груды выброшенной земли; разбросанные остатки строительных материалов; огневые точки-амбразуры у основания бугорков, во время стрельбы из которых пульсирует струйка сизо-белого дыма. При стрельбе очередями



Стреляющая могила. Снайпер-истребитель ведет огонь. Снайпер-наблюдатель, вставив перископ в выдолбленный крест, отыскивает цели



Стрелковая карточка снайпера сержанта Николая Соколова

Герой Советского Союза Иван Меркулов знает, что шапку-невидимку можно разыскать в любом месте. Бой идет на болоте — искусный снайпер, замаскированный осокой и тростником





Этот стог, в котором устроился снайпер, по виду не отличается от настоящего



На дереве нужно укрываться за стволом



Когда идут бои в горах, лучшая маскировка для снайпера — искусственный камень

звук будет глухим, а при ведении огня из открытого пулемета — резким, отрывистым.

Боевой опыт показывает, что противотанковые средства чаще всего могут быть расположены на вероятных направлениях движения танков под прикрытием естественных масок (дом, забор, куст). Основные признаки, по которым их можно найти: наличие небольших полос местности, не занятых пехотой; увядшие и пожелтевшие листья на деревьях и кустах, используемых для маскировки; небольшие выпуклости на поверхности земли и овальные пятна, что характеризует оружейную огневую точку или ПТУР.

Расположение огневых позиций артиллерии и минометов определяют по блеску и звуку выстрелов (у минометов звук глухой), направлению стрельбы; по пыли, поднимающейся в районе расположения орудий после выстрелов на сухом грунте.

Противник всегда пытается применить в маскировке что-то новое. Поэтому иногда даже по незначительным деталям, незаметным для неопытного разведчика, можно установить наличие на поле боя данной цели. Найти противника по демаскирующим признакам нелегко, поскольку нельзя предвидеть, на какую хитрость он пойдет. Справиться с этой задачей под силу только опытному наблюдателю. Вот поэтому и надо постоянно вырабатывать наблюдательность.

ОТКУДА ЛУЧШЕ НАБЛЮДАТЬ

В ЛЮБОМ бою каждый боец, на каком бы месте он ни находился, постоянно и внимательно следит за местностью, противником, соседями, результатами своего огня, за всеми изменениями, происходящими перед ним. Для получения лучших результатов очень важно, с какого места наблюдать.

Какое же место для наблюдения лучше всего? Идеальное место наблюдателя должно предоставлять ему возможность видеть противника, действия своих войск и соседей, иметь хороший обзор вперед, в стороны и в тыл, скрытые подступы, условия для надежной маскировки, укрытое расположение от наземного, воздушного наблюдения врага, огня артиллерии и авиации. Ведь при артиллерийском и авиационном налете, когда весь личный состав уходит в укрытия, наблюдатель остается на своем месте и ведет наблюдение.

Определяться, где лучше всего находиться для успешного наблюдения, приходится каждому бойцу в зависимости от конкретной боевой обстановки. В этом ему помогут твердые знания основ военного дела, находчивость, сметка, военная хитрость. Место для наблюдения выбирается,

как правило, в канавах, ямах, воронках, за местными предметами, имеющимися на поле боя (камнями, пнями и т. п.), а на короткое время — около отдельного дерева, куста, копны (они не являются защитой от огня врага, некоторые легко загораются) обычно с теневой стороны, а если тени нет, то справа — местный предмет маскирует. В лесу наблюдают, отступив от опушки вглубь; в высокой траве, посевах — подальше от края поля; из воронки, канавы, окопа — так, чтобы сзади имела насыпь, бугорок или кустик, иначе голова наблюдателя будет видна на горизонте.

Хорошо видно с возвышенностей, но при этом необходимо учитывать, что расположение на них наблюдателей выгодно, поэтому противник, зная это, в первую очередь берет их под свой тщательный присмотр и держит под постоянным огнем. Поэтому лучше всего находиться не на самом гребне высоты, а на скатах, обращенных к врагу. Очень удобно размещаться в 50-100 м от опушки леса, находящегося на возвышенности. Отсюда открывается хороший обзор, создаются большие возможности для маскировки.

Опыт боев в лесистой местности показал, что удобно наблюдение с деревьев, стоящих на возвышенности и не выделяющихся на общем фоне леса. Необходимо выбирать деревья, наиболее закрытые ветвями со стороны неприятеля, избегая тех, где есть гнезда, потому что крики и полет вспугнутых птиц могут выдать присутствие человека. Не обеспечивают скрытности и отдельно стоящие деревья, так как привлекают внимание врага.

В городе наблюдение лучше всего вести из высоких домов, башен, фабричных труб и других возвышающихся над всеми постройками сооружений. Однако зачастую в городе обзор ограничен. Поэтому следует выбирать такое сооружение, с которого достаточно хорошо видно хотя бы для ведения огня из автомата (400-500 м). При выборе места для наблюдения в населенном пункте большое значение придается маскировке, поскольку все пригодные для этой цели места находятся, как правило, под усиленным присмотром противника.

При выборе места для наблюдения необходимо соблюдать основное правило — не останавливаться на первом попавшемся на глаза удобном для этого местном предмете, т.к. он также обращает на себя внимание врага. Главное — найти такое место, которое не очень бросается в глаза, допускает хороший обзор, в определенной мере гарантирует скрытность действий и предоставляет возможность замаскироваться. Нет нужды доказывать, что в выборе такого места не последнюю роль играют смекалка и сноровка бойца, основанные на твердых и прочных знаниях основ военного дела.



КАК ОБОРУДОВАТЬ МЕСТО НАБЛЮДЕНИЯ

ДАЖЕ если вы и знаете, как выбирать место для наблюдения, однако в жизни его, как правило, указывает командир. Получив указание или самостоятельно выбрав себе место, боец скрытно занимает его. Именно скрытно, потому что неумелые молодые воины часто допускают ошибку, выдвигаясь на пригорок или высотку без соблюдения мер маскировки. На самом деле, ведь соблазнительно, достигнув скатов высоты, добраться до ее вершины и хорошенько осмотреться вокруг, особенно когда не замечаешь противника. Но в этом и заключается оплошность бойца, который, не еще видя врага, уже считает, что его здесь вообще нет. Всегда нужно помнить, что вражеские наблюдатели так же, как и наши, тщательно маскируются, поэтому их можно и не заметить. Следует постоянно помнить о необходимости всегда скрывать свое присутствие и намерения.

Если боец достиг своего места, соблюдая полную скрытность, в первую очередь он должен так же скрытно расчислить местность от предметов, закрывающих обзор в указанном секторе. Если наблюдательный пункт готовится заблаговременно, то вырубаются кустарник, выкашивается трава, устраняется все, что мешает хорошо видеть местность. Разумеется, эти работы должны производиться так, чтобы расчищенное место не выделялось среди окружающих предметов.

Совершенно по-другому обстоит дело, если наблюдатель выдвинулся на наблюдательный пункт под огнем противника. Тут уже все зависит от индивидуальной сноровки и умения каждого приспособиться к конкретным условиям так, чтобы видеть врага, оставаясь незаметным для него. В большинстве случаев на поле боя всегда найдутся предметы, помогающие бойцу скрытно занять и оборудовать свое место, — камни, пни, высокая трава, изгороди, воронки и другое. Но использовать их нужно уметь. В противном случае они не скроют, а, наоборот, выдадут место расположения наблюдателя противнику.

На ровной местности, не имеющей укрытий, а где они есть — за ними, отрывают окоп для стрельбы лежа, который в последующем углубляют для стрельбы с колена, а затем стоя. Все земляные работы выполняются скрытно, причем все сделанное немедленно должно быть замаскировано. Здесь, как и в любом виде боя, важна искусная, разнообразная маскировка. При действиях на местности с большим количеством различных предметов наблюдательный пункт можно оборудовать в виде ложного пня, кочки и т. п. Пересеченная местность, растительный покров, неровности рельефа, различные сооружения предоставляют много возможностей надежно укрыться от противника.

В случае оборудования наблюдательного пункта на дереве необходимо смонтировать приспособления для подъема на него, а также площадку для наблюдателя. Здесь можно использовать простейшие лестницы, веревки, планки, набитые на ствол, и монтажные "когти", применяемые связистами для лазания по столбам. Площадку можно устроить из досок или стволов тонких деревьев.

Из домов ведут наблюдение через отверстия в стенах, пробитых снарядами, или через специально сделанные щели. С внешней стороны щель необходимо тщательно маскировать, устраняя все признаки того, что отверстие сделано искусственно. При оборудовании наблюдательного пункта в заводской трубе устраивают на уровне земли входное отверстие, внутри сооружают лестницу и площадку, пробивают несколько смотровых щелей, обеспечивающих круговой обзор, и также тщательно маскируют их.

Оборудуя место наблюдения, земляные работы и маскировку выполняют как можно более скрытно, стараясь не демаскировать при этом сделанное до полной готовности.

Большую роль в оборудовании места наблюдения играют умение, внимание и сноровка бойца. Вот что об этом из-



Так нужно осматривать местность, чтобы найти затаившегося врага

вестно из боевого опыта. Наблюдатель рядовой Л. Сачко, рассказывал: "Мы выбрали место для наблюдения на чердаке одного дома. Вырезав в соломенной крыше квадратик, мы, как шахматисты, периодически открывали тот или иной квадратик и наблюдали за фашистами. Обзор был исключительно хороший, и мы прекрасно просматривали всю местность, а также все подступы к реке Донцу. Посредством телефонной связи мы были соединены со снайперским постом, который находился недалеко от нас. Как только появлялись мелкие цели, мы их немедленно указывали снайперам, об обнаружении более крупных целей — орудий, пулеметов, наблюдательных пунктов — мы сообщали в штаб батальона, и вскоре эти цели накрывались огнем нашей артиллерии и минометов. Гитлеровцы забеспокоились, и после примерно недельного существования нашего наблюдательного пункта начали усиленно искать его. Но мы тщательно маскировались. Понаблюдав недолго из того или иного квадратика, мы ставили его на место и начинали наблюдение из следующего. Внешние признаки крыши благодаря этому оставались без изменения. Тогда противник применил более решительные средства — авиацию и артиллерийский огонь. Дом был разрушен, и мы вынуждены были, ко всеобщему огорчению, перейти на другое место, менее удобное, чем прежде".

Правильно выбранное, уметь оборудованное и хорошо замаскированное место наблюдения противник может длительное время не обнаружить, а это позволит непрерывно и результативно следить за ним. Все дело в знании, находчивости и сметке бойца.

ПРАВИЛА НАБЛЮДЕНИЯ

МАСТЕРСТВО воина заключается не только в умении выбрать и оборудовать себе место для наблюдения и ведения огня, но и в искусстве наблюдать. Это на самом деле искусство — видеть то, что неопытный человек никогда не заметит. Хотя необходимо подчеркнуть, что успех любого наблюдателя во многом зависит еще и от знания привычек, тактических приемов и поведения противника.

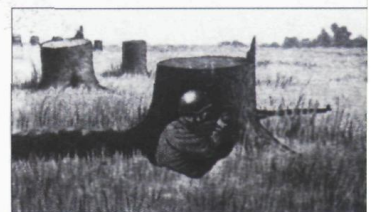
Когда противник наступает или поспешно занял оборону, наблюдать и отыскивать цели несложно: вражеские солдаты находятся в движении, недостаточно укрыты и замаскированы. Все цели крупные, заметные. Совсем иначе в обороне. Противник зарылся в землю и хорошо замаскирован. Местность в полосе его обороны кажется безлюдной. Поэтому нужно улавливать каждое движение врага, каждое его действие.

...В 1943 году на участке одного из фронтов части противника и наши в течение всего марта находились в обороне. С 29 марта наблюдатели стали замечать, что мелкие подразделения гитлеровцев передвигаются из тыла к фронту и обратно. К 3 апреля движение прекратилось, но наблю-



Этого снайпера противник не заметит...

Самый зоркий наблюдатель противника не заметит меткого стрелка, прячущегося в этом пне





В окопе нужно укрываться так, чтобы задняя стенка за спиной снайпера поднималась выше передней, иначе голова будет резко вырисовываться на фоне неба

Если снайпер стоит во весь рост с солнечной стороны, куст его не скроет



датели отметили изменения в поведении врага: в другое время сменялось боевое охранение, одиночные солдаты неумело маскировались, начались инженерные работы на переднем крае обороны, артиллерия произвела пристрелку целей в нашем расположении. Из всего этого был сделан вывод: произошла смена частей противника, и он готовится к наступлению. Захваченный пленный подтвердил, что на этом участке части 18-й танковой дивизии заменены частями 78-й пехотной дивизии, которая вскоре должна перейти в наступление. Принятыми советским командованием мерами наступление врага было сорвано. Этому помогло хорошо организованное наблюдение...

Для лучшего отыскания целей и определения действий противника наблюдателю необходимо сначала изучить местность. Сделать это сразу в указанном секторе тяжело, лучше — постепенно, для чего весь сектор мысленно надо разбить на три зоны: ближнюю — глубиной до 400 м, среднюю — глубиной до 800 м и дальнюю — до пределов видимости. Изучение местности начинается с ближней зоны, как наиболее опасной. Каждая зона просматривается справа налево. На местах, требующих особого внимания, наблюдатель останавливает взгляд дольше и должен их осматривать более пристально. В каждой зоне он твердо должен знать расположение местных предметов, их окраску и положение, количество. Это очень важно, так как противника можно увидеть только в том случае, если хорошо изучил местность. Тогда даже по самым незначительным изменениям можно вычислить и обнаружить врага.

Наблюдателю необходимо знать демаскирующие признаки, по которым обнаруживается противник, так как он тоже маскируется и старается быть невидимым. Внимательный и умелый наблюдатель сможет отыскать важные цели в расположении врага даже по самым незначительным признакам. Однажды на фронте рядовой Д. Пастухов доложил командиру:

— Ориентир 3, правее 0-30, офицерский блиндаж противника.

— Почему офицерский? — удивился командир.

— Когда солдаты подходят к нему, всегда поправляют обмундирование, — ответил солдат.

И он оказался прав. Ночной поиск подтвердил его вывод. Полковые разведчики привели из этого блиндажа насмерть перепуганного командира фашистской роты.

В ходе изучения местности наблюдатель должен в первую очередь определить расстояние до указанных командиром ориентиров. Это поможет ему в дальнейшем точно устанавливать дальность до обнаруженных целей.

Осматривая каждую зону, а в ней каждый местный предмет, нужно обращать внимание на все происшедшие изменения. На том, что вызывает подозрение, требуется задерживать взгляд и тщательно изучать увиденное. Все вновь появившееся должно подвергаться тщательному ос-

мотру. Враг может хитрить, постоянно выдумывать что-либо новое. Поэтому нужна предельная внимательность.

Во время Великой Отечественной войны снайпер В. Большакова однажды обнаружила в своем секторе пеню на обрыве, которого, как она помнила, раньше на этом месте не было. На вид он ничем не отличался от многих других разбросанных по лесной вырубке. Сосредоточив на нем свое внимание, Большакова заметила, как пеня будто бы слегка шевельнулась. Недолго думая, она выстрелила. Пеня качнулась, у его основания открылось черное отверстие и из него что-то блеснуло. Вторым выстрелом Большакова сразила фашистского снайпера, укрывшегося под искусственным пнем.

Обо всем замеченном наблюдатель должен докладывать кратко и ясно командиру, не прекращая наблюдения. Существует стандартная форма доклада. В нем указывается ближайший ориентир, отклонение (вправо, влево), удаление (дальше, ближе) от него и что замечено, расстояние в метрах. Например: "Ориентир один, влево на один палец, дальше 100, у подножия желтого бугра блеск стекол — наблюдатель противника, 500". Если ориентира поблизости нет или он находится далеко от обнаруженной цели, сначала указывают хорошо заметный местный предмет. Расположение цели от него может указываться в тысячных: "Прямо отдельное дерево с кустом, вправо 0-20, ближе 100, ручной пулемет, 600"; "Высота с тригонометрическим пунктом, левее 0—15, дальше 400, в ложине накапливается пехота, 1500".

На наблюдательных пунктах, выставленных специально от подразделений (рота и выше), все результаты увиденного после доклада начальнику заносятся в специальный журнал.

ЧТО МОЖНО УВИДЕТЬ НОЧЬЮ

НАБЛЮДЕНИЕ за противником ведется непрерывно, днем и ночью, во всех видах боя. Ночью — при искусственном освещении прожекторами, осветительными снарядами, авиационными бомбами, ракетами или с помощью приборов ночного видения. Когда осветительные средства и приборы ночного видения отсутствуют — невооруженным глазом. А что можно увидеть ночью? Каждый предмет в темноте выглядит иначе, чем днем. Дерево видится как отдельное пятно, группу людей можно принять за куст, а отдельно стоящий куст — за человека.

Умелому наблюдателю и ночь не помеха. Чтобы лучше разглядеть действия врага, наблюдателю необходимо расположиться в таком месте, откуда будут видны местные предметы, проецирующиеся на фоне неба. Ночью хорошо наблюдать из ложин, оврагов, низин, впадин, в направлении повышения местности, в сторону бугра, высоты. Рассматривая тот или иной предмет, следует смотреть на него не прямо, а несколько в сторону, мимо него. В этом случае интересующий объект будет виден лучше, потому что лучи света попадают на более светочувствительное место сетчатки глаза. Если человек, одетый в темное обмундирование, окажется на белом фоне, например на снегу, его заметить легко, а на темном фоне кустарника — труднее. Очень тяжело различить человека или предмет, когда он находится на границе черного фона и белого. Поэтому опытный воин выберет себе место для наблюдения так, чтобы объект, за которым он следит, виднелся на том фоне, на котором он выделяется контрастнее.

Некоторые дневные ориентиры совершенно не годятся для указания места цели ночью. Например, желтый бугор и черную пашню в темноте не увидишь. Для целеуказания в этом случае лучше использовать местные предметы, хорошо вырисовывающиеся на фоне неба, высокие, с характерной конфигурацией силуэта — колокольню, башню, мачту, вершину отдельного дерева.

Ночью труднее определять расстояния до целей. Поэтому здесь требуется четкое знание световых демаскирующих признаков. Полезно всегда помнить, что ночью видны свет зажженной спички или огонек сигареты — на расстоянии 200-300 м; карманного фонаря — на удалении до 1,5 км; вспышки выстрелов автоматов и пулеметов с дистанции 1,5 км; а орудий — за 3-4 км; фары автомашины — за 5-10 км.

Поскольку ночью наши глаза многого просто не в состоянии видеть, то им на помощь приходят органы слуха — уши. Чтобы определить расстояние до источника звука ночью, необходимо знать звуковые демаскирующие признаки. При благоприятных условиях шумы и звуки воспринимаются в среднем на дальностях: негромкая речь — до 200 м; команды — до 500-1000 м; шум шагов людей, идущих по дороге, — до 250-500 м; лязг затвора оружия — до 500 м; отрывка окопов (удары лопатой по камню или железу) — до 1 км; рубка леса, вбивание кольев в землю — до 300 м; шум двигателя грузового автомобиля — до 500-1000 м, танка — до 1-1,5 км; лязг гусениц танков, гудок автомобиля, звук одиночного выстрела — до 2 км; стрельба из автоматического оружия — до 3-4 км; орудийная стрельба — до 15 км.

И здесь есть смысл поподробнее рассказать о том, как знаменитый советский снайпер Иван Калашников стал специалистом по меткой стрельбе в ночных условиях. Однажды две снайперские пары, и в том числе Калашников, были назначены в секрет. Они засели в кустах ольхи, в ста метрах от вражеских окопов. Впереди вспыхивали огни, и их белый отсвет, мерцая, перекачивался из края в край. Лежать было скучно и холодно. И стал Калашников приглядываться к огням. Взлетела осветительная ракета, а под ней, как под куполом белого света, появилась черная фигура ракетчика. Потом замигали вспышки винтовочных выстрелов — это себя выдал стрелок.

В полночь дождь стих, и тучи поредели. И увидел Калашников, что кто-то копошится в немецких окопах. Он прикинул ухом к земле и отчетливо услышал шаги. Потом справа заработал пулемет трассирующими очередями. "Смена!" — догадался Калашников. Дежурные, заступив на пост, проверяют оружие трассирующими патронами. А вон и слева бьет. Это очень заинтересовало снайпера.

На следующую ночь он сам попросился в засаду. Первая ракета описала дугу, и Калашников никого не увидел.

Вторая ракета взлетела вверх. Снайпер положил палец на спуск. Когда ракета стала падать и свет стал ярче электрической лампочки, Калашников успел поймать в прицел черный силуэт ракетчика.

С дежурными пулеметчиками оказалось гораздо труднее. Тут хитрость советского снайпера заключалась в том, чтобы заметить первую очередь трассирующими патронами, расположиться прямо напротив амбразуры пулеметного гнезда, потом подстеречь вторую очередь и бить точно по вспышкам. Если снайпер подползал удачно, пулемет после его выстрела умолкал.

Стрельба по "огням" увлекла Калашникова. "Видно неплохо, — говорил он. — Подберись только к фашисту поближе и засядь в низинке, чтобы мишень над горизонтом чернела. Вполне можно стрелять". Триста пятьдесят солдат противника уничтожил он, из них сорок пять на "ночной охоте".

Как в этом эпизоде хорошо видно, снайпер полагался не только на зрение, но и на слух. Звуки, доносящиеся издали, будут лучше слышны, если приложить ухо к земле. Ночью можно определять расстояния по разности скоростей распространения света и звука. Известно, что скорость распространения света 300 000 км/с, а звука 331,5 м/с (при температуре воздуха 0±С). Вспышки света будут видны мгновенно. Звук проходит километр за 3 секунды. Сосчитав количество секунд, прошедших от вспышек, скажем, автоматной очереди до их слышимости, и разделив их на 3, получим приблизительную дальность в километрах до места стрельбы. Слышимость улучшается ночью, в сырую погоду, после дождя, зимой, при ветре, дующем со стороны противника.

Умение наблюдать и делать безошибочные выводы из наблюдений позволяет правильно оценивать тактические особенности местности, а также определять расстояния до целей. Наблюдение — одна из основных обязанностей снайпера и разведчика. Искусный стрелок гордится не меткостью, а умением разыскать ловко спрятавшегося противника.

"Попасть в цель — штука не хитрая, — говорил своим ученикам снайпер Михаил Сурков, уничтоживший семьсот фашистов. — А вот попробуй разыщи подлеца, когда он в грязи да в листьях вываливается и за кочкой прикинется. Тут, брат, поморгаешь! Хороший прицел еще полдела, главное — умные глаза!"



Тень-спасительница



ЭКИПИРОВОЧНЫЙ ЦЕНТР

СПЕЦОСНАЩЕНИЕ

профессиональное полевое снаряжение
разработка и производство



- ◆ Горные, зимние, летние, прыжковые, маскировочные и снайперские костюмы
- ◆ Трикотажные и шерстяные вязанные комплекты ◆ Обувь ◆ Головные уборы
- ◆ Разгрузочные системы ◆ Полевое тактическое снаряжение ◆ Подсумки
- ◆ Различные виды армейских и специальных рюкзаков
- ◆ Спальные мешки и плащ-палатки
- ◆ Кобуры поясные, плечевые, набедренные
- ◆ Системы подвески плечевых кобур ◆ Ремни ◆ Шлевки
- ◆ Галантерея и предметы военного обихода
- ◆ Различные виды ножей

117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, 44, стр. 1
Тел./факс: (495) 128 92 58, 128 95 00, 120 93 03
www.sposn.ru E-mail: cco@sposn.ru
Почтовая доставка: www.sposn.com E-mail: contact@sposn.com

«ПЕЩИСЬ О СПОКОЙСТВИИ И ТИШИНЕ...»

В марте этого года российским внутренним войскам исполняется 195 лет. Создавались воинские формирования правопорядка, первоначально именуемые внутренней стражей, по нескольким указам императора Александра I в начале 1811 года. Главное предназначение — совместно с полицией "пещись* о спокойствии и тишине" внутри государства. А инициатором их организации являлся ныне малоизвестный в отечественной истории государственный и военный деятель генерал-адъютант Евграф Федотович КОМАРОВСКИЙ.



Генерал от инфантерии Е. Ф. Комаровский

Николай СЫСОВЕВ

Иллюстрации из архива автора

"ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ВОЗЬМУ НА СЕБЯ..."

НЕ ТАК ДАВНО в руки мне попала небольшая, но довольно любопытная книжка под названием "Земное поле: очерки о провинциальном Отечестве". Ее автор А. Кондратенко один из очерков посвятил истории усадьбы графов Комаровских.

"Осенью 1812 года генерал Евграф Комаровский исколесил чуть ли не пол-России, готовя резервы для армии Кутузова. Не раз дорога приводила его в Орел, неподалеку от которого располагалось имение Комаровских.

Время было тревожное: конные разведчики французов подбирались почти к границе губернии. Комаровский приехал к генерал-майору Дистерло, командующему 4-м округом, с предложением:

— Я знаю, что в лесном краю множество отменных охотников. Отдайте им ружья, которые без дела лежат на складах в Орловском гарнизоне. Если в команде будут надежные обер-офицеры, они быстро обучат отряд — чем не подкрепление?

Дистерло внимательно посмотрел на Комаровского:

— А вы представляете, граф, что значит вооружить сотни мужиков и свести их в один отряд? Бонапарт опасен, да не случился бы второй Пугачев...

— Об этом не беспокойтесь, ответственность я возьму на себя и сегодня же доложу управляющему военным министерством. А вас прошу проследить, чтобы приказ был выполнен незамедлительно...

Да, Комаровский мог не только советовать, но и приказывать генералам..."

Провинциальный краевед, видимо, был не в курсе, что Комаровский отдавал распоряжение своим подчиненным. Дело в том, что граф всего лишь за год до наполеоновского нашествия был поставлен во главе нового вида войск — внутренней стражи. Что касается упоминаемого в очерке генерал-майора Дистерло, то он находился в непосредственном подчинении Комаровского и командовал 4-м округом внутренней стражи, штаб которого размещался в Орле. Комаровский не опасался пугачевщины, потому что знал: русский народ всегда был готов объединиться против внешнего агрессора, вне зависимости от классово-принадлежности. Не страшился он и взять на себя ответственность за принятие решения.

"ДНЕЙ АЛЕКСАНДРОВЫХ ПРЕКРАСНОЕ НАЧАЛО"

ВСТУПЛЕНИЕ на престол Александра I великий русский поэт А. Пушкиным нарек "прекрасным началом". Но оно было, как известно, омрачено убийством в ночь с 11 на 12 марта 1801 года Павла I — отца нового императора. Однако, несмотря на весь трагизм сложившейся ситуации вокруг престола, правление очередного российского венценосца все же ознаменовалось крупными преобразованиями во всех областях государственного управления.

Как известно, к сентябрю 1802 года Александром I была завершена, пожалуй, одна из самых серьезных реорганизаций всей военной и

полицейско-охранительной системы, ознаменовавшейся созданием нескольких министерств — военного, внутренних дел, юстиции и др. Что касается графа Комаровского, то он явился первым из военного окружения императора, кому в голову пришла мысль организовать, по сути, войска специального назначения с полицейскими функциями под названием "внутренняя стража" — прообраз современных внутренних войск.

Согласно "Положению для внутренней стражи", на специальное воинское формирование возлагалась непопулярная у либералов всех времен и народов жандармско-полицейская обязанность по "охранению либо восстановлению внутреннего порядка в государстве".

"Ныне по окончательному соображению всех предметов, к устройству сему принадлежащих... — гласила собственноручная царская резолюция, — признали мы за благо образование военной внутренней стражи". Высочайше утвержденным правовым документом определялись состав, устройство, обязанности, порядок подчиненности внутренней стражи и "ее употребления" в интересах внутренней безопасности государства.

Организационное построение внутренней стражи, на удивление, очень похоже на структуру нынешних внутренних войск. Как и сейчас, почти двести лет назад, основным оперативно-территориальным делением внутренней стражи являлся округ, состоявший из соединений — бригад, в состав которых входило несколько самостоятельных частей — внутренних гарнизонных батальонов.

Не случайно нынешние войска правопорядка — российские внутренние войска, предназначенные "для обеспечения безопасности личности, общества и государства, защиты прав и свобод человека и гражданина от преступных и иных противоправных посягательств", ведут свою родословную именно от внутренней стражи.

ИЗ ПОЛЬСКОЙ ШЛЯХТЫ

ТАК КТО же он был, этот придворный генерал, предвосхитивший создание специальных войск, наделенных правоохранительными и полицейскими функциями? Род дворян Комаровских, имевших польские корни, известен в России с XV века и кровно связан со многими известными фамилиями России: Соллогубами, Гагариными, Веневитиновыми, Вырубовыми, Муравьевыми. И пусть в этом роду не было личностей первой величины, след свой в истории и культурной жизни страны они оставили...

Как оказалось, дальний предок будущего влиятельного царедворца времен Александра I был выходцем из Польши. Бедный шляхтич по фамилии Комаровский появился в России в

* Пещись (печься) - старорусск. заботиться



Император Александр I

Смутное время в составе войск Речи Посполитой. Он был двоюродным братом авантюристки Марины Мнишек, являвшейся женой сначала Лжедмитрия I, а затем и Лжедмитрия II, которых поляки под видом царских наследников намеревались посадить на русский престол.

Польских интервентов изгнали с русской земли. А родственник авантюристки волею судьбы остался в России. Покаявшись за грехи, принял православие, получил русское имя и отчество — Павел Прокофьевич — и стал ретиво служить новой родине. В 1626 году за "усердную и ревностную службу" ему было отписано поместье близ Новгорода. Большинство потомков бывшего шляхтича по мужской линии согласно дворянской традиции становились военными. Доподлинно известно, что один из его правнуков исправно служил при Петре I унтер-офицером Бутырского полка.

Что касается нашего героя, будущего русского генерала, то он родился 18 ноября 1769 года в семье Федота Афанасьевича Комаровского, служившего чиновником канцелярии императорского двора. Младенца нарекли Евграфом. А детство и юность были ему уготованы сиротскими: когда ему было десять месяцев от роду, скоропостижно скончалась его мать. Опечаленный горем гла-

ва семейства вышел в отставку и на сбережения, накопленные на государственной службе, приобрел небольшое имение в Ухотской волости.

Занявшись хозяйственными делами, отец мало уделял внимания воспитанию сына, который зачастую был предоставлен сам себе. Первыми учителями юноши были лишенный сана священник и бедный отставной офицер. Беззаботное детство в отцовском поместье оказалось коротким: в семилетнем возрасте будущий придворный генерал стал круглым сиротой — ушел из жизни и отец. Но, к счастью, о его судьбе позаботились многочисленные родственники.

Юношу отдали в одно из лучших учебных заведений Санкт-Петербурга — так называемый "пансион г-на Девильнева". Одновременно он был записан на военную службу и числился "сверх комплекта" сержантом лейб-гвардии Преображенского полка — детища Петра I. "Грамоте по-русски, по-французски и по-немецки читать и писать умею и разные части математики знаю" — такая краткая запись о светском образовании значится в послужном списке Комаровского.

Но гражданской службе Комаровский предпочел военную карьеру и поступил в кадетскую роту лейб-гвардии Измайловского полка. Сержанту Комаровскому посчастливилось "состоять для курьерских посылок" при влиятельнейшем царедворце А.А. Безбородко, занимавшем пост

канцлера и являвшемся фактическим руководителем российской внешней политики.

С этого момента у гвардейского сержанта началась беспокойная, но интересная жизнь, полная риска и приключений. Поручения канцлера являлись ответственными и почетными, а зачастую и сугубо конфиденциальными, тайными, иначе говоря — особой государственной важности. В короткий срок молодой гвардеец побывал в столицах большинства европейских государств — Вене, Париже, Берлине, Лондоне, где посещал королевские дворцы и особняки влиятельных вельмож Европы.

Русский канцлер был доволен своим порученцем, высоко ценил его порядочность, исполнительность и обязательность. В августе 1792 года Комаровский получил первый офицерский чин — прапорщика лейб-гвардии Измайловского полка. Через семь лет он уже полковник и личный адъютант великого князя Константина — второго сына императора Павла I.

В 1799 году русские войска под командованием А.В. Суворова отправились в "Италийский поход". Великий князь Константин, шеф лейб-гвардии Измайловского полка, изволил лично участвовать в заграничной военной кампании в качестве волонтера. Его сопровождал полковник Комаровский.

Великий князь и офицеры его свиты принимали самое активное участие в сражениях и боевых операциях. Отряды русских войск, которые они возглавляли, не раз наносили ощутимые поражения противнику и обращали его в бегство. Сам Суворов не раз отмечал мужество и смелость великого князя и офицеров его свиты, щедро представляя их к наградам. "За храбрость при разбитии многочисленного неприятеля" Комаровский получил шпагу с надписью "За храбрость". Затем его мундир украсил орден Святой Анны 2-й степени со звездой, усыпанной алмазами, — "за отличия в сражении при Бастиньяно... и при разбитии многочисленного неприятеля при реках Тидоне, Треббии и Нуре".

После возвращения с европейского театра военных действий в Санкт-Петербург на Комаровского, словно из рога изобилия, посыпались очередные награды и царские милости: орден Святого Иоанна Иерусалимского — от императора Павла I, от короля Сардинии — орден Святого Маврикия и графское достоинство Священной Римской империи. К слову сказать, в ходе наполеоновских войн тысячелетняя империя распалась, но графский титул навсегда сохранился за родом Комаровских.

АДЪЮТАНТ ИМПЕРАТОРА

КАЗАЛОСЬ бы, все в карьере генерала складывалось как нельзя лучше. Однако уже в мае следующего, 1800 года обласканного Павлом I графа Комаровского неожиданно отправили подальше и от двора, и от столицы. Он получил назначение военным комендантом пограничной Каменец-Подольской крепости, куда "непреренно выехать был обязан незамедлительно". Зрел заговор против Павла I, и, по всей вероятности, преданных ему придворных военных отправляли из столицы подальше. Но вдали от петербургской светской жизни Комаровский пробыл недолго.

Новый император Александр I пожелал видеть графа при дворе и зачислил его в свиту генерал-адъютантом.

Как-то Комаровский в личной беседе с императором, наметившим коренные реформы государственного управления, поведал об организации охраны порядка в Вене и об уважительном отношении тамошних жителей к полиции и к закону. Он рассказал, что однажды при посещении австрийской столицы присутствовал на массовом празднестве горожан. Удивившись дисциплинированности венцев, любопытный гость из

ренней стражи. На собственном опыте он пришел к выводу, что для более оперативного реагирования на массовые беспорядки, стихийные бунты и народные "буйства", в составе внутренней стражи необходимо иметь специальные подразделения — конные жандармские дивизионы и команды, своего рода "жандармский спецназ".

По предложению графа император издал указ: в Санкт-Петербурге и Москве сформировать по жандармскому дивизиону, а в губернских и портовых городах Европейской России — 56 конных жандармских команд. Их численность, по современным меркам, была незначительной: дивизионы двухэскадронного состава насчитывали чуть более трехсот кавалеристов, а команды — от пятнадцати до тридцати всадников.

Ставку делали не на количественный, а на качественный критерий. Отбор личного состава для службы в жандармских подразделениях был строжайшим.

Жандармы, согласно Положению, "были непременно употребляемы для удержания полицейского порядка" на массовых мероприятиях, народных гуляньях, больших ярмарочных торгах, крупных церковных празднествах. Им поручалась охрана и сопровождение транспортов с государственными ценностями особой важности. В компетенцию жандармов входили поимка, охрана и конвоирование особо опасных государственных преступников. Причем в Положении строго оговаривалось, что за "все последствия от употребления жандармов внутренней стражи" отвечает губернская власть.

ВО ГЛАВЕ ВНУТРЕННЕЙ СТРАЖИ

ВЕРНЕМСЯ в начало 1811 года. В это время по предложению графа Комаровского император распорядился "существующие ныне губернские роты и штатные команды привести в лучшее устройство, настоящему роду службы их и общему порядку сообразное", и, изъяв их из ведения гражданского губернского начальства, передать в подчинение военного командования.

В марте того же года в губернских городах были развернуты внутренние батальоны с включением в их состав бывших губернских подразделений. Еще через месяц вся европейская часть России была поделена на восемь внутренних округов, каждый из которых территориально охватывал несколько губерний. Например, в 1-й округ внутренней стражи со штаб-квартирой в Новгороде входили Петрозаводская, Выборгская, Петербургская, Новгородская, Ревельская и Рижская губернии. Батальоны дислоцировались в губернских городах, а входившие в их состав местные команды располагались в уездных городках и иных населенных пунктах, где возникла такая необходимость. Подобное рассредоточение сил давало властям возможность быстро реагировать на обострение обстановки и оперативно перебрасывать воинские подразделения в районы, охваченные массовыми неповиновениями, для решительного подавления "противуправительственных бунтов и буйства".

Инспектором внутренней стражи (первоначально должность командующего не была предусмотрена) был назначен граф Комаровский — инициатор ее создания. 3 июля Александр I ут-

вердил важнейший правовой документ, определявший деятельность специальных войск, — "Положение для внутренней стражи". Согласно этому нормативному документу, части и подразделения внутренней стражи могли привлекаться "на охранение, либо восстановление внутреннего порядка" по требованию губернаторов или им равных государственных чиновников. Кроме того, подразделения внутренней стражи, находившиеся на службе (т.е. в карауле, командировке либо дозоре), обязывались попутно "брать под стражу и представлять губернскому начальству



Обер-офицер и унтер-офицер внутренней стражи. 1812 — 1816 гг.

России отметил, что общественный порядок на гулянии обеспечивали всего лишь десять полицейских драгун с одним офицером во главе. При этом граф посетовал, что при организации аналогичных развлечений близ Санкт-Петербурга, туда "для порядку посылались весь жандармский дивизион, со всего города полицейские офицеры, солдаты и будочники, и всем много дела находилось".

Внимательно выслушав адъютанта, император недолго думая назначил его помощником санкт-петербургского военного генерал-губернатора по полицейской части. Кроме того, он включил графа в комиссию по реорганизации полицейской службы. Вскоре даже сам император обратил внимание на улучшение общественного порядка в Санкт-Петербурге.

Евграф Федотович причастен к учреждению в России жандармерии. Изучением вопроса создания политической полиции он по поручению царя занимался задолго до войны с французами. Александр I еще в 1805 году отдал графу следующее поручение: "Я желаю, чтобы учреждена была секретная полиция, которой мы пока еще не имеем и которая необходима в теперешних обстоятельствах". Однако тогда по разным причинам это дело не было доведено до конца.

К вопросу о жандармерии вернулись в начале 1817 года. Комаровский к тому времени уже шесть лет командовал Отдельным корпусом внут-



Рядовые внутренней стражи. 1811 — 1812 гг.

людей, настигнутых... в преступлении, буйстве либо насилии противу лица или имущества и найденных с окровавленными оружием либо платьем", а также "захватывать сборища воров и разбойников".

В 1812 году, во время вторжения в Россию наполеоновских войск, генерал Комаровский, как истинный патриот, рвался в действующую армию. Но император, отклонив все просьбы графа, возложил на Комаровского не менее ответственные и важные обязанности: ведать полностью всем рекрутским набором, обеспечивать действующую армию лошадьми, организовывать доставку различных воинских грузов и многое другое.

Еще в марте 1812 года были высочайше утверждены новые правила рекрутских наборов, согласно которым прием будущих воинов, их первичная военная подготовка и доставка в армейские части возлагались на внутреннюю стражу. Уже к началу войны генерал Комаровский и его подчиненные, руководствуясь этими правилами, смогли сформировать две полнокровные пехотные дивизии по шесть полков каждая. Когда русская армия под командованием Кутузова перешла в наступление, то в освобожденные от французских захватчиков русские города и населенные пункты сразу же вступали подразделения внутренней стражи.

Самому графу Комаровскому не довелось участвовать непосредственно в боевых действи-

ях против наполеоновской армии, о чем он искренне сожалел. Но Александр I был полностью удовлетворен деятельностью генерала по пополнению действующей армии всеми необходимыми резервами и вознаградил его за "ревностное исполнение долга" орденом Св. Владимира 2-й степени.

Действительно, вклад внутренней стражи и ее командующего генерала Е.Ф. Комаровского в дело победы над Наполеоном был довольно весомыми. Неслучайно и вполне справедливо, что в юбилейном издании "Отечественная война и русское общество", вышедшем в 1912 году, помещен портрет Комаровского среди наиболее отличившихся генералов-военачальников.

НА ОСОБОМ ПОЛОЖЕНИИ

СТАНОВЛЕНИЕ и развитие внутренней стражи происходило под неусыпным контролем военного ведомства и лично генерала Комаровского. В марте 1816 года это воинское формирование получило статус оперативно-тактического объединения в виде Отдельного корпуса внутренней стражи.

Командир корпуса старался вникать во все стороны жизни и деятельности стражников, интересовался их служебной деятельностью и боевой подготовкой. В воспоминаниях Евграфа Федотовича об этом сложном периоде его командования корпусом читаем: "Каждое почти лето я осматривал несколько батальонов и делал по несколько тысяч верст. Всякий раз я отдавал лично государю отчет обо всем, что я видел, кроме установленного по форме донесения об инспекторских смотрах. Хотя должность моя была весьма хлопотлива, но она доставила мне случай ознакомиться почти со всей Россией".

На командира корпуса и окружных генералов возлагались также обязанности временных комендантов при ликвидации последствий стихийных бедствий и иных чрезвычайных происшествий. Так, в ноябре 1824 года Санкт-Петербург подвергся небывалому наводнению. В столице, говоря современным языком, ввели чрезвычайное положение. Временным губернатором (военным комендантом) Петербургской стороны города, наиболее пострадавшей от стихийного бедствия, был назначен генерал Комаровский. Перед ним стояла очень сложная задача: нужно было предотвращать мародерство, вздувание цен, распространение болезней, хоронить погибших. И он успешно справился с заданием. Приданные коменданту воинские подразделения и бригады местных жителей незамедлительно приступали к разборке завалов, восстановлению мостов, ремонту жилых домов и других городских строений.

Через несколько месяцев после наводнения Петербургскую сторону столицы посетил император, который, по воспоминаниям Комаровского, "приятно был удивлен... найдя все восстановленным и в лучшем, нежели прежде, виде и в такое короткое время...". В награду за усердие и распорядительность, а также "за скорые и деятельные меры в... подании первоначальной помощи жителям" граф получил от царя особую награду — золотую табакерку с портретом августейшей особы, усыпанную бриллиантами.

В 1825 году во время восстания декабристов генерал Комаровский проявил себя приверженцем самодержавия и остался верен новому императору Николаю I. Рискуя собственной жизнью, он лично объезжал каре мятежных полков и уговаривал офицеров прекратить "охватившее их безумие". После подавления мятежа по личной просьбе императора генерал лично организовывал охрану и конвоирование арестованных офицеров в Петропавловскую крепость. Довелось ему быть и членом Верховного уголовного суда, выносить приговоры декабристам.



Более семнадцати лет бессменно руководил внутренней стражей Е.Ф. Комаровский. На этом поприще он заслужил чин генерала от инфантерии и высокие награды: ордена Святого Владимира 4-й степени, Святого Александра Невского и Святого Георгия 4-го класса.

НА ГРАФСКИХ РАЗВАЛИНАХ

В ДЕКАБРЕ 1828 года Е.Ф. Комаровский сдал командование Отдельным корпусом внутренней стражи герою Отечественной войны 1812 года генералу от артиллерии П.М. Капцевичу. Продолжая числиться на службе по военному ведомству, Евграф Федотович был назначен сенатором. Но, по видимому, не совсем отвечая требованиям нового режима, был вскоре вынужден отойти от государственных дел и поселиться в своем имении в селе Городище Орловской губернии. Здесь он занялся облегчением жизни крестьян — на собственные средства строил в окрестных деревнях церкви, открывал школы, лечебницы и приюты.

Смерть старого графа 13 октября 1843 года повергла его крестьян в глубокую скорбь. Как позже писал его внук, Николай Егорович Комаровский, крестьяне Городища и окрестных деревень "по собственному почину явились за 35 верст в город и на руках отнесли его тело в Городище, где он похоронен в построенной им кладбищенской церкви".

Пронеслись десятилетия, и потомки тех крестьян, что на своих плечах несли на погост

графский прах, в революционном угаре 17-го года порушили дворянское имение, стерли с лица земли старинное кладбище, превратили в развалины построенную отставным генералом церковь.

Но вытравить графскую фамилию из истории не удалось. Потомки Комаровского так же достойно и преданно служили Отечеству. Один из внуков, Дмитрий Егорович Комаровский, по традиции поступил на военную службу в лейб-гвардии Измайловский полк. Потомок, как и дед, дослужился до чина генерала от инфантерии.

Другой внук, Владимир Егорович, тоже носил генеральский мундир и командовал лейб-гвардии Гренадерским полком. Еще один внук, Алексей Егорович, хотя и не был профессиональным военным, но к ратному делу имел самое непосредственное отношение. Сначала он заведовал Румянцевским музеем, а затем стал хранителем Оружейной палаты в Московском Кремле.

Поэт Серебряного века Василий Алексеевич Комаровский — это старший сын Алексея Егоровича и правнук императорского генерал-адъютанта. В свое время он был довольно известным стихотворцем. Дружил с Николаем Гумилевым и даже являлся творческим наставником Анны Ахматовой.

Еще один наследник графского рода, Леонид Алексеевич, единственный из Комаровских удостоился чести быть занесенным в Большую советскую энциклопедию. Увлеченный изучением юриспруденции, он достиг на научном поприще определенных успехов, возглавлял кафедру международного права Московского университета, затем был ректором этого старейшего в России высшего учебного заведения.

В наше время имя генерала от инфантерии графа Е.Ф. Комаровского получило широкую известность во внутренних войсках — он теперь считается их первым командующим. И профессиональный праздник солдат правопорядка — День внутренних войск МВД России — отмечается 27 марта, в день, когда была сформирована внутренняя стража.

Юрий БОРОДИН
Фото автора

Священник в камуфляже



И ПРОВЕЛ в Чечне почти полгода. Был ранен, награжден орденом Мужества. Вместе с солдатами шел сквозь ужас и грязь войны. Что привело его, 26-летнего иеромонаха Свято-Духова монастыря Волгоградской и Камышинской епархии, в зону боевых действий? Отец Филарет, еще не будучи священником, пошел в армию именно потому, что был по-настоящему верующим человеком. А по заповеди православного христианина нет святее долга, нежели защита Отечества. В том же Краснодарском крае сменил армейскую службу на церковную. И именно там к нему впервые пришли на исповедь искалеченные душой и телом солдаты чеченской войны. Там же запала ему в душу мысль: если подобное повторится, то обязательно нужно будет поддержать солдат на поле боя. Свою милосердную миссию он осуществил уже в начале осени девяносто девятого года.

В сентябре 1999-го отца Филарета попросили освятить батальон 33-го полка 20-й волгоградской мотострелковой дивизии, отправляющийся в зону боевых действий. Но, благословив солдат, он понял, что должен разделить с ними эту участь. Владыка Герман и армейское командование его поддержали. Да, священники не могут быть воинами и проливать кровь. И если в целях самозащиты совершают непоправимое, навсегда лишаются права служить литургии. Но русская история полна примеров, когда священнослужители вынуждены были дать отпор врагу. Об этом красноречиво свидетельствуют жития иеромонахов — непосредственных участников ратных сражений. Основоположник русского монашества преподобный Сергей Радонежский благословил дружину князя Дмитрия Донского на битву с татарскими полчищами, а иноки Пересвет и Ослябя пали на Куликовом поле. В годы Великой Отечественной войны монахи вставали под ружье, чтобы не отдать на поругание землю русскую. Но вот что мы защищаем на Северном Кавказе? Чтобы идти с солдатами под пули, чтобы поддерживать их моральный дух, отец Филарет должен был ответить и на этот непростой вопрос. Причем отвечать на него и себе, и другим приходилось уже на передовой.

По прибытии в Дагестан Филарета сразу же поставили на довольствие и выдали военную амуницию. А уже вскоре ему довелось припомнить полученные в армии знания — неделю вел священник по дагестанским и калмыцким песчанкам груженный КамАЗ до станции Червленая. Там только что закончился бой. В устроенной боевиками западне poleglo немало ребят. Священник совершил панихиду по погибшим. А затем освятил

наскоро сооруженный на месте боя памятник. Но гораздо страшнее было другое — немало молодых и неопытных солдат было в шоке от пережитого кошмара. И тогда ни у кого не осталось сомнений — священник на войне как нельзя кстати. Окончательно определился с этим и сам Филарет.

Армейскую палатку, которую священнику выделили по дружбе тыловики, он приспособил под часовенку. И в нее потянулись солдаты. Кто-то хотел исповедаться, кто-то найти поддержку в ликах святых на иконах, кто-то — развеять сомнения. Мальчишки то и дело задавали ему вопросы: наши снаряды не всегда попадают в цель и оттого гибнут мирные жители — какая будет за это расплата? Зачем эта война? Как быть с заповедью Божьей — "не убий"? Отец Филарет говорил с каждым лично. Не о глобальной политике, а о том, что ему самому удалось понять на этой войне. Он не призывал, как отцы-командиры, идти на смертный бой. Он просто просил их не трусить, ведь иначе они подведут и предадут своих товарищей. А еще — зря не подставлять головы под пули — береженого Бог бережет. И то, что отец Филарет был с ними рядом — и в походе, и в бою, вдохновляло солдат: "Раз батюшка с нами, то непременно останемся живыми!"

Война набирала обороты. Исповедовать, причащать, служить молебны приходилось под открытым небом. Вместо патронов и гранат кармашки его разгрузки, подаренной питерскими соборцами, наполняли иконки, крестики, святые дары и духовная литература. Это был его самый надежный бронжилет. Некоторые солдаты и офицеры решили в Чечне принять крещение. Он крестил их прямо в Тереке. Бурная река, склоненные стриженные головы, чуть в сторонке — автоматы и броники. И беззащитные обнаженные тела, уязвимые для бандитской пули.

— Верующий человек не как фанатик идет в бой, — уверен священник. — А из любви к Отечеству, из понимания долга, "за други своя"...

Отец Филарет — отличный фотограф. В детстве он мечтал стать профессиональным фотокорреспондентом. И сделанные им на Кавказе снимки — уникальное свидетельство той войны. В таких блиндажах и палатках жили. А это беженцы. Пустые, брошенные селения. Закопченные, но очень выразительные лица солдат. Танковая колонна. Ящики с патронами. Пирамида из стреляных гильз. А вот чистка оружия. А это артиллерийское орудие, направленное на Грозный...

До Грозного он дошел с частями родной волгоградской дивизии. Успел за это время побывать и у танкистов с артиллеристами, и у инженеро- и у разведчиков. Неоднократно гостил у соседей — спецназовцев.



Солдаты ждали священника и говорили с ним о том, чем можно поделиться лишь с очень близкими друзьями: о любви и девчонках, о первых стихах, об отношениях с родителями. Много ведь на войне видится другими глазами.

В чеченскую столицу он входил с отрядом внутренних войск уже в полном боевом снаряжении. Война есть война. К чему лишний раз испытывать судьбу?

В Грозном смерть поджидала на каждом шагу. Он видел искореженную технику, тела мертвых людей. И думал, что, возможно, среди них есть те, с кем он говорил совсем недавно. Как тот парнишка снайпер. Они входили в город вместе, но тот сделал полшага в сторону — и...нет человека. Или та женщина на перекрестке, провожавшая их безмолвным взглядом. Через несколько мгновений ее скосила очередь из окна разрушенного здания, выпущенная по нашей колонне.

Во бою солдаты его постоянно оберегали и прикрывали: "Ты, батюшка, вперед не лезь, мы уж как-нибудь сами. А ты лучше молись за нас покрепче". Но когда штурмовые группы мотострелкового полка дивизии получили приказ рано поутру взять консервный завод, отец Филарет пошел с ними. Завод удалось взять лишь много позже. Но тот бой запомнился надолго...

Всю войну священника преследовало чувство нереальности происходящего. Как будто все происходило не с тобой. Особенно остро почувствовал он это в моздокском госпитале. На экранах телевизоров предновогодняя праздничная суета, а в Грозном подрываются на фугасах и минах его братья-солдаты. Если бы раненая нога не воспалилась так сильно, он ушел бы с ними опять. На долечивание его отправили в родной Волгоград — в гарнизонный госпиталь. С тех пор он навещается туда к раненым бойцам регулярно.

Отпускали отца Филарета на Большую землю с неохотой и солдаты, и командование. Они сроднились с этим не робкого десятка священником, который по необходимости менял свое черное облачение на камуфляж: рыл окопы, садился за руль автомобиля, помогая солдатам и поддерживая их моральный дух.

К мирной жизни отец Филарет привыкал с трудом. И тоже, как и многие вернувшиеся с Кавказа солдаты, воевал по ночам. Он считает, что каждого погибшего на той войне нужно чтить как героя.

А еще он знает, что когда-нибудь ему придется писать об этом книгу, в которой предстоит по-своему ответить на многие вопросы. Вот только времени на это пока нет. Да и вряд ли все ответы у него заготовлены.



ШВЕЙЦАРСКАЯ ГВАРДИЯ ВАТИКАНА: НЕ ЧИСЛОМ, А УМЕНИЕМ

О них писали в своих произведениях и Стендаль, и Мольер, уже в наши дни — творец бестселлеров Дэн Браун. Их храбростью, выдержкой и фанатической преданностью своему патрону на протяжении пяти веков восхищались правители, короли, герцоги и императоры разных стран и народов. Они — самая маленькая армия в мире. Они — швейцарские гвардейцы Ватикана.

Сергей ДЮЛЬДИН



ШВЕЙЦАРИЯ Средних веков — бедная и перенаселенная страна. Не было тогда еще самых надежных в мире банков, самых точных часов, самого вкусного сыра. Зато уже в то время это альпийское государство славились храбростью своих сынов. Еще древнеримский историк Тацит так характеризовал жителей Швейцарии: "Это народ воинов, известный отвагой своих солдат". На военный промысел безработные солдаты удаchi уходили летом, а зимой возвращались домой с добычей. Швейцарцы служили многим европейским государям. Подразделения швейцарских наемников были во Франции, Австрии, некоторых итальянских государствах.

Их главная черта — безграничная преданность сюзерену. Нередко они предпочитали погибнуть, нежели отступить. Это при том, что воевали не за свою страну, а за деньги, которые им платили чужие государи. Именно поэтому швейцарские подразделения очень часто осуществляли функции лейб-гвардии, то есть личной охраны монархов и правителей.

В 1494 году французский король Карл VIII предпринял большой военный поход против Неаполя. В состав французской армии входило несколько тысяч швейцарских наемников. Был среди участников похода и будущий глава римской Католической церкви Джулиано делла Ровере. В походе швейцарцы проявили себя мужественными, профессиональными, преданными солдатами, что не могло остаться без внимания будущего понтифика.

В 1503 году Джулиано делла Ровере стал Папой Юлием II. Это был отличный руководитель, который снова установил покой и порядок в церковном государстве. Удачный опыт, приобретенный им при найме швейцарских солдат, недоверие к своим соотечественникам из-за большой вероятности коварных интриг, а также верность швейцарцев, вошедшая в поговорку, побудили Юлия II нанять некоторое количество этих воинов в свою личную охрану.

Официальной датой создания швейцарской гвардии Ватикана считается 22 января — в этот день в 1506 году 150 молодых наемников из швейцарских кантонов Цюрих и Люцерн под предводительством капитана Каспара фон Зиле-

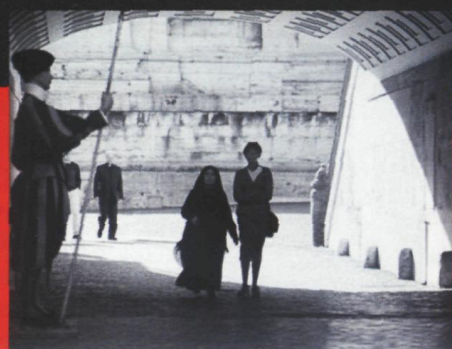
нена впервые ступили на площадь Святого Петра в Ватикане, где и были встречены и благословлены Папой Юлием II. В тот же вечер их переодели и отправили в казарму — начало службы было прозаичным.

Швейцарская гвардия поначалу возмущала самолюбивых римлян, которые не уставали вышучивать грубых и склонных к выпивке чужеземных мужланов. Однако это не слишком волновало понтифика, чувствовавшего уверенность и безопасность и знавшего, какие военные профессионалы охраняют его покои. Насколько верно поступил Юлий II, наняв именно этих телохранителей, четверть века спустя понял один из его преемников.

Свое боевое крещение швейцарская гвардия приняла 6 мая 1527 года. Этот день вошел в итальянскую историю под названием "Sacco di Roma" (разграбление Рима). Император Священной Римской империи король Испании Карл V напал на Рим и хотел убить Папу Климента VII. Несмотря на то, что у швейцарцев был приказ Большого совета из Цюриха возвращаться домой, они остались на своих позициях в Ватикане. В боях с немецкими и испанскими ландскнехтами погибли 147 гвардейцев, в том числе и их командант Каспар Ройст. В живых осталось всего 42 человека, которые по подземному ходу вывели понтифика в замок Ангелов, тем самым сохранив ему жизнь. Это было поистине кровавое испытание на верность Святому престолу.

Спустя месяц после капитуляции Папы швейцарская гвардия была распущена, но в 1548 году его преемник Павел III воссоздал ее. В 1848 году в Швейцарии была принята новая конституция, запрещавшая гражданам страны военную службу за рубежом, единственным исключением было сделано для папской гвардии.

Когда в 1943 году немецко-фашистские войска вступили в Рим, швейцарская гвардия в серой полевой форме заняла круговую оборону вокруг Ватикана. И вооружены швейцарцы были далеко не средневековыми алебардами. Командование швейцарской гвардии заявило немецким парламентарам, что если немцы попытаются нарушить границу города-государства, то гвардия начнет боевые действия и будет сражаться до последнего патрона. Немцы не решились вступить в бой. Во время Второй мировой войны ни один немецкий солдат не переступил границы Ватикана.



Следующей поворотной датой в истории швейцарской гвардии можно считать 15 сентября 1970 года. В этот день Папа Павел VI распустил весь военный корпус церковного государства — благородную гвардию и жандармерию. Исключение было сделано только для "старейшей и почтенной швейцарской гвардии, которая должна будет сформировать новые подразделения и продолжать нести почетную службу по охране Ватикана".

С 1970 года швейцарцы остались последним и единственным воинским формированием Ватикана, которое непосредственно подчиняется Папе, отдающему приказы через статс-секретаря.

Многие считают, что сегодня швейцарские гвардейцы являются одной из визитных карточек Ватикана, составляют почетный караул во время официальных приемов и таким образом представляют Папу и Ватикан. Однако нет ничего ошибочнее взгляда на гвардию как на парадное фольклорное подразделение.

Безусловно, ни одна торжественная церемония не обходится без караула гвардейцев. Но это только малая составляющая их службы. Основное предназначение гвардии — охрана понтифика — осталось неизменным. Швейцарская гвардия является абсолютно современным воинским корпусом с соответствующими задачами, выучкой и оснащением. Организация службы, вооружение, принципы воинской дисциплины и этикета в гвардии точно такие же, как и в современной армии Швейцарии. Гвардейцы так же ведут разведку и осуществляют предупредительные меры по охране общественного порядка и безопасности в Ватикане. Сегодня гвардия взяла на вооружение и методы борьбы с террором.

Гвардейцы охраняют четыре входа в Ватикан, осуществляют контроль доступа в город-государство, выдают справочную информацию паломникам. При общественных выходах Папы они, одетые в штатское, всегда находятся в непосредственной близости от его персоны и обеспечивают его личную охрану.

Служба гвардейца может длиться от 8 до 11 часов в сутки, в зависимости от его обязанностей. Она требует психологической устойчивости, физической выносливости, стальной выдержки и исполняется при любой погоде и температуре.

К претендентам на звание гвардейца предъявляются самые жесткие требования. Предвари-



тельным условием является наличие у молодого человека швейцарского гражданства, иначе гвардия не будет иметь морального права называться швейцарской. Требования к кандидату довольно жесткие: рост не ниже 174 сантиметров, отсутствие семьи, возраст от 19 до 30 лет. По мнению командования гвардии, более старшему человеку сложнее адаптироваться в новом коллективе и наладить нормальные отношения с сослуживцами. Также претендент должен пройти двухгодичное обучение в школе рекрутов швейцарской армии и иметь среднее специальное образование или аттестат об окончании средней школы. Молодой человек обязательно подтверждает свою твердость в католической вере, предъявляя специальный документ, подписанный приходским священником. По этой причине несмотря на то, что новобранцев набирают по всей Швейцарии, большинство из них — выходцы из кантонов с сильными католическими традициями. Лица, имеющие двойное гражданство, тоже могут подавать заявление. Всекие новомодные веяния вроде допуска на службу женщин категорически отвергаются.

Призыв на службу осуществляется в Швейцарии, где гвардия Ватикана располагает информационным офисом и призывным пунктом. Руководит информационной службой и занимается вербовкой новобранцев бывший гвардеец Карл-Хайнц Фрю. По его словам, каждый год он рассматривает около сотни заявок от желающих стать гвардейцами, тогда как количество свободных мест всего 25-30. Многие отсеиваются на медицинской комиссии или после сдачи психологических

тестов. Окончательный же отбор будущих гвардейцев осуществляет комендант гвардии в Риме.

Контракт с новобранцем заключается не менее чем на 2 года, и у гвардейца есть возможность выслужить унтер-офицерский и даже офицерский чин. Гвардеец не может жениться раньше 25 лет, и то при условии, что он отслужил не менее трех лет и имеет звание капрала.

Для несения караульной службы молодой гвардеец допускается только после двухмесячного курса начальной подготовки. Основной упор при обучении делается на методику охраны людей, владение приемами рукопашного боя, быстроту реакции, умение ориентироваться в экстремальной обстановке при большом скоплении народа, а также на использование стрелкового оружия и специальных средств. Изучение итальянского языка обязательно для всех гвардейцев.

По традиции гвардейцы вооружены алебардой, пикой и шпагой. Однако при исполнении служебных обязанностей им выдаются дополнительные средства самообороны, в частности, гранаты и баллончики со слезоточивым либо перцовым газом, огнестрельное оружие.

Существует легенда, утверждающая, что шлемы с плюмажем и полосатые кафтаны гвардейцев придумал Микеланджело, а буфы на рукавах — Рафаэль. Конечно, оба гения немало сделали для прославления Ватикана, но к униформе для гвардии прямого отношения они не имели. Об этом говорит в своей книге "Швейцарская гвардия на протяжении столетий" гвардии сержант, состоящий на службе вот уже 12 лет, Кристиан Рональд Марсель Ришар.

Над проектом формы в свое время работал и один из комендантов гвардии Жюль Репонд, обладавший незаурядным художественным вкусом. В частности, он заменил шляпы беретами, на которых указывается чин гвардейца, ввел белый воротник, на основе древних чертежей разработал нагрудник.

Праздничная униформа гвардейцев отличается своей живописностью — металлический шлем со страусовым пером, полосатые бриджи и кафтаны, белые перчатки и воротники. Цвета — желтый, синий и красный. Это традиционные цвета фамилии Медичи. На протяжении 500 лет праздничная униформа швейцарских гвардейцев практически не претерпела никаких изменений.

Каждый год 6 мая, в день, когда швейцарская гвардия впервые вступила в смертельный бой, защищая Ватикан, гвардейцы-новобранцы торжественно приносят присягу на верность Папе. Обычно это происходит на одной из закрытых площадей Ватикана, куда допускается очень узкий круг лиц. Но в этом году церемония пройдет на площади Святого Петра и будет открыта для общественности. Исключение делается в связи с празднованием в этом году 500-летия швейцарской гвардии Ватикана. В честь этой знаменательной даты ветераны гвардии пройдут пешком весь путь первых швейцарских гвардейцев — от родных кантонов до ворот Ватикана (около 700 километров), тем самым отдавая дань уважения всем поколениям своих соотечественников, на протяжении пяти веков верой и правдой служивших Святому престолу. Ведь девиз швейцарской гвардии Ватикана — "Мужество и верность".

Братишка
КНИЖНЫЙ КЛУБ



Прошу выслать книгу

**Александра Лебедева «Отряд
специального назначения «Русь»**

в количестве ☐ экземпляров

Ф.И.О. _____
индекс _____ область _____
город _____
улица _____
дом _____ корпус _____ квартира _____

Стоимость 1 экземпляра с доставкой заказной бандеролью по России 280 рублей

Приложить квитанцию об оплате **Оплату необходимо произвести в любом отделении Сбербанка**

ООО "Редакция "Витязь-Братишка", ИНН 7722135708, № п/с 40702810538120102551,
Лефортовское ОСБ 6901 Сбербанка России г.Москвы, к/с 30101810400000000225, БИК 044525225

▶ ПУТЬ К ПОСЛЕДНЕМУ ПРИНУТУ...

В Волгограде состоялась церемония перезахоронения легендарного снайпера Василия Зайцева.

НАКАНУНЕ 63-й годовщины победы в Сталинградском сражении на Мамаевом кургане в Волгограде состоялась церемония перезахоронения останков Героя Советского Союза, Почетного гражданина города-героя Волгограда, легендарного снайпера Великой Отечественной войны Василия Зайцева. Его останки были перевезены с воинского мемориального кладбища в Киеве, где он скончался в 1991 году.

В боях за Сталинград снайпер 1047-го стрелкового полка 284-й стрелковой дивизии 62-й армии Сталинградского фронта Василий Зайцев уничтожил более 200 солдат и офицеров противника, в том числе 11 снайперов. Ему принадлежат знаменитые слова "За Волгой для нас земли нет!", ставшие девизом защитников Сталинграда. Группа снайперов Зайцева за 4 месяца уничтожила 1126 фашистов, неоднократно срывала подготовку вражеских атак, уничтожая офицеров, связистов и расчеты тяжелого оружия. Благодаря Василию Зайцеву, снайперское движение в Красной Армии приобрело невиданный размах. По самым скромным подсчетам, только снайперы 62-й и 64-й армий уничтожили более 10 тысяч солдат и офицеров противника. Василий Зайцев стал прототипом главного героя известного фильма "Враг у ворот".

Василия Зайцева похоронили рядом с могилами дважды Героя Советского Союза летчика Василия Ефремова и председателя Сталинградского комитета обороны Алексея Чуянова. Похоронить его на Мамаевом кургане, где он воевал, было последним желанием знаменитого снайпера. Летом 2005 года в Киеве вдова героя Зинаида Зайцева обратилась к руководству Волгограда с просьбой исполнить последнюю волю мужа.

После траурного шествия от подножия Мамаева кургана к основанию монумента "Родина-мать зовет" и митинга останки героя под залпы орудий были преданы земле.

Сергей ДЮЛЬДИН

▶ ТЕХНОЛОГИИ БЕЗ ОПАСНОСТИ

С 7 по 10 февраля в павильонах выставочного центра "Крокус экспо" проводился XI Международный форум "Технологии безопасности", который традиционно открывает новый бизнес-сезон на российском рынке безопасности. В Москве собралось более 28 000 специалистов из 40 стран.



НА СЕГОДНЯШНИЙ день форум — единственное мероприятие в России, которое предоставляет своим участникам и гостям такой широкий спектр возможностей как для представления своей продукции, так и для обсуждения актуальных проблем обеспечения безопасности.

Одиннадцать лет в орбите форума — представители министерств и ведомств, руководители и специалисты предприятий, общественных организаций, журналисты ведущих отраслевых и массовых изданий. И круг специалистов, принимающих участие в этом крупнейшем отраслевом празднике, постоянно растет.

В 2006 году впервые в качестве организатора форума выступило ФГУП "Рособоронэкспорт". Появился также и новый соорганизатор — Ассоциация индустрии безопасности. Качественный уровень "Технологий безопасности" не имеет аналогов на российском рынке. В экспозиции были представлены ведущие отечественные и иностранные компании — всего около 600.

Впервые в рамках форума организована специальная программа предоставления сервисов для посетителей и участников под названием TVconvention. Эта программа позволяет сделать участие и посещение форума более эффективными.

Ключевым мероприятием деловой программы явилась Международная конференция "Технологии безопасности: системы, решения, рынки", на которой ведущие отечественные и иностранные специалисты обсудили современные тенден-



ции развития технических средств обеспечения безопасности.

На новый уровень вышла интерактивная часть форума, tbforum.ru сегодня по количеству посетителей не уступает многим отраслевым СМИ. Более того, сайт форума содержит информацию на пяти языках. Впервые в этом году реализован on-line планер, который позволяет назначить встречу с участниками выставки заранее и провести максимальное количество переговоров и бизнес-встреч во время работы форума.

Значительно расширилась международная программа "Российские технологии безопасности за рубежом". В ее рамках были организованы визиты официальных делегаций и участие России в ведущих мировых выставках по безопасности в США, Германии, Китае, Франции, Великобритании, ОАЭ, Италии, Испании, Финляндии, Чехии и др.

В 2006 году планируется дальнейшее расширение сотрудничества с ведущими мировыми выставками по безопасности и дальнейшее продвижение российской продукции на рынках Европы и Ближнего Востока. Дружественная деловая атмосфера позволяет заключить взаимовыгодные контракты и установить новые отношения с российскими и зарубежными партнерами.

Александр ЛУНЕВИЧ
Фото автора



Братишка
КНИЖНЫЙ КЛУБ

Прошу выслать книгу

Олега Рязанова «История
снайперского искусства»

в количестве ☐ экземпляров

Ф.И.О. _____

индекс _____

область _____

город _____

улица _____

дом _____

корпус _____

квартира _____

Стоимость 1 экземпляра с доставкой заказной бандеролью по России 130 рублей

Приложить квитанцию об оплате Оплату необходимо произвести в любом отделении Сбербанка

ООО "Редакция "Витязь-Братишка", ИНН 7722135708, № р/с 40702810538120102551,
Лефортовское ОСБ 6901 Сбербанка России г.Москвы, к/с 3010181040000000225, БИК 044525225



4 марта 303 года

по легенде, по приказу императора Диоклетиана был казнен воин-христианин Георгий. Поступив на службу в римское войско, Георгий был замечен императором, который поставил его на высокую воинскую должность. Римляне в ту пору были язычниками и преследовали христиан. Однажды Георгий открыто признал себя христианином (за христианскую веру пострадал и его отец). Император просил его отречься от Христа, он Георгий отказался. Его подвергли жестоким пыткам, но он выдержал все. Видя мужество Георгия, многие уверовали во Христа. Разгневанный император казнил Георгия. Но и после смерти своей он творил чудеса, самое известное из которых изображено на множестве икон, на гербе Москвы и называется "Чудо святого Георгия о змие". Он скончался, когда ему не было и тридцати лет. Воин Георгий вошел в историю церкви как Победоносец.

4 марта 1807 года

Александр I подписал указ о постройке на Урале в г. Златоусте завода по производству холодного оружия. С 1817 года высочайшим повелением все холодное оружие изготавливалось только на этом заводе.

5 марта 1807 года

горному начальнику ряда заводов А. Дерябину поручено организация Ижевского оружейного завода, ставшего крупнейшим центром производства стрелкового оружия. В июне завод приступил к выпуску гладкоствольных кремневых ружей. Этот день считается датой основания завода. В годы Великой Отечественной войны завод выпустил 11,15 млн. единиц стрелкового, противотанкового и авиационного оружия.

5 марта 1940 года

финны в борьбе с советскими танками начали массированное применение бутылок с зажигательной смесью, за которыми вскоре закрепилось название "коктейль для Молотова". У нас это изобретение подхватили, переименовав в "коктейль Молотова".

9 марта 1831 года

приказом Луи-Филиппа в Алжире начато формирование Le Legio Etrangere — Иностранного легиона, наиболее известных и боеспособных частей французской армии. Штаб легиона до 1962 года так и располагался в Алжире. В нем в разные годы воевало немало русских солдат и офицеров.

18 марта 1915 года

сформирована первая в истории русской армии специальная автомобильная батарея для стрельбы по воздушным целям (зенитная батарея). Батарея формировалась при Офицерской артиллерийской школе в Царском Селе. Командиром назначен гвардии штабс-капитан В. В. Тарновский. 25 марта батарея была отправлена на Северный фронт, формирование батареи дало толчок развитию отечественной войсковой противовоздушной обороны.



21 марта 1897 года

приказом по военному министерству в русской армии утверждены образцы нового пехотного снаряжения — котелка, чарки и фляги из алюминия.

21 марта 1962 года

проведено первое в США успешное катапультирование на сверхзвуковой скорости. Первым существом, оставшимся в живых, стал бурый медведь. Его катапультировали на высоте более 10 км и скорости почти 1400 км/час, а спустя 7 минут и 49 секунд он благополучно приземлился.

23 марта 1919 года

начато формирование частей особого назначения — военно-партийных отрядов при комитетах РКП(б) "для борьбы с контрреволюцией", которые фактически выполняли карательные функции. К сентябрю 1919 года созданы в 33 губерниях, в декабре 1921-го в ЧОН числилось около 40 тысяч кадрового и 323 тысячи переменного состава, имелись пехотные, кавалерийские, артиллерийские и бронечасты.

28 марта 1963 года

принята на вооружение РСЗО БМ-21 "Град". Ныне в семейство "катиш" входят также более мощные "Ураган" и "Смерч".

19 марта —

День подводника ВМФ России. 19 марта 1906 года по указу Николая II подводные лодки (до этого они относились к миноносцам) стали считаться самостоятельным классом кораблей. В Либаве учрежден первый учебный класс подводного плавания. Приказом главнокомандующего ВМФ № 253 от 15 июля 1996 года этот день объявлен Днем моряка-подводника.

27 марта —

День внутренних войск МВД России.



28 марта 1380 года

впервые в Европе в военных целях использован порох (в битве между венецианцами и генуэзцами). Началась эпоха активной разработки огнестрельного и ракетного оружия.

Подготовил
Сергей КОЛЕСНИКОВ



ИСПЫТАТЕЛЬ ВСЕГО

Освоение космоса техникой и людьми стало делом почти обыденным (ну кто из нас вспомнит всех нынешних космонавтов или названия космических кораблей?). Но, согласитесь, космос, бездонно-безбрежный, мглисто-чёрный, блистающий таинственными звёздами, останется неизведанным ещё на дол-о-о-гие времена и самые дерзновенные, готовящиеся и осуществляемые экспедиции на Луну, Венеру или Марс, да и новые орбитальные полёты будут всегда окутаны завесой таинственности, покрыты флёром героической, дерзновенной романтики, которая не может не волновать даже самые холодные сердца, не будоражить даже самые ленивые умы...



Борис КАРПОВ
Фото Владимира НИКОЛАЙЧУКА
и из архива Евгения КИРЮШИНА



ЕВГЕНИЙ Александрович Кирюшин — человек уникальный, штучный. Он со товарищи (таких наберётся едва ли десяток-другой), ни разу не побывав в "чисто конкретном" космосе, много раз пережил-испытал то, что досталось десяткам лётчиков-космонавтов во время их стартов-полетов-спусков. А если по-честному — на его долю выпало и поболее. В общей сложности около четырёх лет он провел в условиях, имитирующих то запредельное, один лишь шаг в которое делал героями наших отважных и мужественных космонавтов. А он испытал-пережил даже большее. Именно те перегрузки, передозировки, переизбыток, перебор, перехлёст, перенасыщение, что достались ему, помогли летавшим, сберегли их здоровье, спасли их жизнь...

Но хватит патетики. Расскажем вкратце о сермяжной жизни самарского паренька, которому всемирно известные советские космонавты не раз говорили: "Спасибо, Женья!" Недавно довелось познакомиться с Героем Советского Союза за лётчиком-космонавтом полковником А. Березовым. Когда в разговоре прозвучала фамилия Кирюшина, Анатолий Николаевич как-то уважительно-раздумчиво произнес, что-то вспоминая: "Кирюшин?... Да, это из самых первых..."

...В 1968-м на срочной службе он попал в учебную часть ВВС. Радовался безмерно, потому как намерен был в дальнейшем поступить в военное училище и стать лётчиком. Медкомиссии — в военкомате, в части — дело привычное: Родине нужны здоровые солдаты. Рядовой Евгений Кирюшин был именно таким. Но когда к ним нагря-

нула комиссия из Москвы (в числе гостей он впервые в жизни увидел генерала, сразу столько полковников да ещё и женщину-майора!), новобранцы меж собой зашушукались: "В какую-то секретную часть отбирают..." Слово "космос" в тех солдатских пересудах тоже фигурировало — тогда космосом бредили-болели миллионы молодых людей, советская космонавтика небезуспешно боролась за первенство с американцами. В том самом 68-м все искренне горевали, когда погиб наш легендарный Юрий Гагарин.

Тем новобранцам, кого отобрали, сообщили немного — едете в Москву, в "другую часть, свя-



Родители Евгения Кирюшина



В те редкие минуты отдыха...

занную с авиатехникой". Попав в столицу, Евгений первое время пребывал в какой-то эйфории: зачарованно смотрел на величественное здание МГУ на Ленинских горах, с волнением и любопытством окунаясь в бронзово-мраморное великолепие метро... Служба тоже виделась поначалу в радужных красках: солдаты-срочники ходили здесь в красивом "пэша", а не в обычной "хэ-бэшке", вместо кирзачей — офицерские хромовые сапоги, никакой шагистики — распорядок дня на самодисциплине. Столовая словно кафе, и меню в сравнении с учебкой — роскошное. Скоро они поняли, что их часть-институт занимается чем-то космическим. А когда Евгений увидел в столовой самого... космонавта Валерия Быковского — невысокого роста, в летной куртке, совсем простого, не похожего на киношно-плакатного, — он понял, что космос где-то совсем рядом...

Но отличная кормёжка и лёгкие хромачи — это всё дело десятое. В первые же дни после всевозможных обследований, анализов, тестов их осталось раза в три меньше, чем приехало из-под Винницы. И работа началась интересная и тяжёлая. Всю серьёзность той работы ощущало пока лишь их здоровье. Потом они, молодые парни без высшего образования и специальных знаний, стали осознавать, что делают нечто архиважное, архинужное и архисложное, чтобы страна скорее осваивала космос, чтобы лётчики-космонавты были подготовлены и, что важнее, защищены от всяких непредвиденных ситуаций, угрожающих здоровью и жизни.

Месяца через два-три испытатели заработали, лучше сказать, испытателей задействовали на всю катушку. Начинали с центрифуги. Любим сюжет о предполётной подготовке лётчиков и космонавтов включает кадры вертящейся кабины. Их первым испытанием было вращение до достижения четырехкратной перегрузки — 4g. Потом, после отдыха, дали 12g, в то время как на восьми-девяи у многих начинались серьёзные вестибулярные отклонения. А были и те, кто пробовал 20-кратную перегрузку. Длилось это секун-



дами, но в те секунды человек мог стать инвалидом. И становились — не в секунды, но в ходе какого-то эксперимента. Они должны были взле-



тать на катапульте, сутками оставаться в зимнем лесу в тех первых, ещё не обогреваемых скафандрах... Когда окончилась срочная служба, он ре-

шил остаться в Институте медико-биологических проблем. Слова "испытатель" в его трудовой книжке нет. Их не просто секретили, делали вид, что их у нас вовсе нет. Были они "механиками", "лаборантами". За эксперименты, чреватые необратимыми разрушениями здоровья, получали разовые доплаты. Минута на центрифуге, например, оценивалась в 3 рубля. Много это или мало, если весь эксперимент длился минут 6-7, после которых 2-3 дня они мочились кровью? Да, они были и остаются (кто не ушёл преждевременно в мир иной) обыкновенными людьми. Отличала их от прочего околокосмического люда фанатичная преданность своему уникальному, секретному, жутко опасному делу, более нужному для других, нежели для себя самого.

Удачно войти в эксперимент, провести его до конца (часто это было — сколько выдержишь-

вытерпишь-сможешь) и восстановиться после него для очередной работы, то есть, по их выражению, "выйти в ноль". "Кажется, я не выйду в ноль" — эта фраза, сказанная лишь самым близким друзьям, означала приговор самому себе...

Это теперь Евгений Александрович рассуждает устало-удовлетворённо и свысока о тех секундах, и он, как никто другой, имеет на то полное право, поскольку каждую из тех секунд прожил многократно: сегодня в любую из 500 секунд пуска, взлёта, что бы ни случилось, людей можно спасти. Тогда, в 70-х, мало что знали, мало что говорили. Трагедия с Добровольским, Пацаевым, Волковым в 1971 году поставила перед испытателями новые задачи, в первую очередь связанные с разгерметизацией. Эксперименты усложнялись. Для них, испытателей, это означало — возростала опасность. В мгновения из барокамеры высасывался весь воздух. В те же мгновения должна была включиться вся система скафандра. А если... Тогда кровь могла вскипеть... Тот героический экипаж "Союза-11" погиб, проведя в космосе 49 суток. Последствия разгерметизации были уже известны. А как исследовать изменения, произошедшие за то время, что люди провели в невесомости? На эксперимент пошли Евгений Кирюшин со своим другом и единомышленником Сергеем Нефёдовым





Вручение Звезды Героя России в Кремле

(Героями России они станут в один день, спустя четверть века после описываемых событий). Гипокинезия — это когда лежишь головой вниз под углом в шесть градусов. Иммерсия — лежание в воде, завернутым в специальную ткань, чтобы не отслоилась кожа, — тоже имитация невесомости. Тяжело в таком состоянии пробыть час. А если дни, недели? У Кирюшина такой эксперимент продолжался... два месяца. При этом они ведь не были бессловесными подопытными существами — они выполняли заданные наблюдения и исследования, фиксировали собственное состояние и ощущения. До эксперимента, в ходе него и после — десятки анализов. И не только измерение давления и взятие крови "из пальчика". Пальцы были исколоты все. Это всё семечки. У них брали пробы мышечной ткани и костного мозга, делали прямое зондирование сердца, давали неведомые "таблеточки"...

Они были первопроходцами в самом прямом смысле этого слова. Аварийные ситуации создавались самые разные. В паре с тем же Нефёдовым "ходили" (это их словечко) на эксперимент с CO_2 — углекислотой. Известно, что если на подводной лодке её процент достигает 3,2, то экипаж считается погибшим. Кирюшин с Нефёдовым прошли 3,5 процента, потом 4, потом 4,7... У Евгения пошла носом кровь, Сергей ещё хорохорится, но тоже... А ведь надо ещё работать: выполнять какие-то упражнения, тесты, заполнять журналы. Кирюшин — Нефёдову: "Сергея, по-моему — предел...". Тот: "Потерпи немножко!" А сам уже еле-еле... 5 процентов углекислоты! Уже откровенно удивлённо люди в белых халатах разглядывают в иллюминатор "этих чудиков": гляньте-ка, уже 5,2 процента, 5,3, а они ещё живы, ещё работают!..

Первые сутки — как полжизни, по психологическому восприятию. Часа в 3-4 ночи Евгений говорит себе: "Всё! Хватит! Я устал! Я больше не могу! И не хочу!" Это какое-то подсознательное состояние. Потом часик-полтора в полузабытии, в полудрёме. И вдруг в 6 утра — легче стало. Процент убрали? Нет — приборы показывают всё то же. А там, "за бортом", бригада человек в тридцать "шпарит" — бегают, пишут, анализы делают... Организация чёткая была. Сколько на тех экспериментах кандидатских и докторских защитили!

В общем, в том "шарике" они с Серёгой отработали пять суток, процент углекислоты им снизили до 4, при котором они отбарабанили целый месяц! А когда стали их "спускать" (рабо-

тали ведь они "на высоте в 5 тысяч метров"), им здорово поплохело. Если после других работ часто стремились к кислородной маске, то сейчас попросили подключить к... CO_2 . Как в том анекдоте про ущербного горожанина, попавшего на природу: "Дайтедохнуть из выхлопной трубы!"

Всё это было бы смешно, когда бы не было так грустно.

Однажды мы ехали с Евгением Александровичем в одном купе. Жаркое лето, отсутствие вентиляции, духота, пот со всех льёт градом... Кто-то посоветовал на "тяготы и лишения". И тут Евгений Александрович вспомнил историю "из жизни". Один эксперимент заключался в том, что при стопроцентной влажности и температуре под плюс сорок они с напарником должны были провести в замкнутом ограниченном пространстве термокамеры (условия, говорят, сходные с атмосферой Венеры) трое суток. В пайке — жидкий шоколад и литр воды в сутки. Сознания и физических сил хватало на то, чтобы поднять резиновый коврик на полу и приложиться виском к железной плите...

Мы ехали до Оренбурга полтора суток, а казалось, намаялись так, что хотелось поскорее "выйти в ноль".

Но роптать на обычные житейские трудности было стыдно, поскольку в попутчиках был Герой России, которого мы узнали теперь как одного из "испытателей всего", много лет прокладывавшего другим дорогу в космос, много лет прожившего в этой потной, кровавой, смертельно опасной работе.

ПЛАКАТЫ

для наглядного оформления объектов материально-технической базы воинских частей и подразделений силовых ведомств Российской Федерации на материалах повышенной прочности.



РС Центр Цифровой Печати

Москва, Ул. Профсоюзная, д. 78.
Тел.: (495) 424-6686;
факс: (495) 330-5144.
www.wideformat.ru
e-mail: army@wideformat.ru

БЕСПЛАТНО
ВЫСЫЛАЕМ КАТАЛОГ
С ГОТОВЫМИ
ОБРАЗЦАМИ ПРОДУКЦИИ

ПРИ ЗАКАЗЕ
от 30М²
— 2 плаката*
1х1.5м
БЕСПЛАТНО!

* плакаты
• «С Днём Победы!»
• «23 февраля»



Изготовление стендов служебной документации с карманами под документы



САЙТЫ О МЕТОДАХ ВЫЖИВАНИЯ

Рубрику ведет Виктор БОЛТИКОВ | e-mail: sr@bratishka.ru



ZAVDV.BY.RU



ДЕСАНТНИК должен уметь все или почти все. По крайней мере, так гласит народная мудрость. Ну а тем, кто действительно хочет в этом убедиться, советуем посетить сайт www.zavdv.by.ru, где подробно расписано, как можно повысить уровень своего инстинкта самосохранения. Все приведенные на ресурсе данные продиктованы самой хозяйкой жизнью и являются отличным пособием по выживанию в лесу, пустыне, горах, на воде и под водой. Главная мысль всех статей состоит в том, чтобы каждый человек, независимо от условий и катаклизмов, смог сохранить в своей душе истинно человеческие качества, и не поддастся животной панике.

LESASAK.NAROD.RU

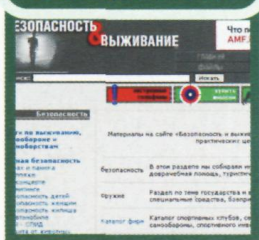


ИНТЕРНЕТ-сайт www.lesak.narod.ru собрал в себя массу информации, которая поможет выжить в экстремальных усло-

виях, подготовиться к походу, правильно сориентироваться на местности, подавать сигналы бедствия, питаться...



D-PROJECT.RU



МАТЕРИАЛЫ на сайте "Безопасность и выживание" по адресу www.d-project.ru являются информационными, и их использование в практических целях — дело каждого. Скажем, в разделе "Безопасность" вы сможете узнать, как вести себя в случае кру-

шения авиалайнера, как оказывать первую доврачебную помощь и многое другое.



WARNING.DP.UA



ОПАСНОСТЬ преследует нас на каждом шагу, но с помощью советов информационно-обучающего портала www.warning.dp.ua в большинстве случаев можно будет ее избежать. Как говорят авторы: хотите выжить — рассчитывайте только на себя. И только себя вините в неудачах. Если вас подвел конкретный человек, все равно виноваты вы сами — нечего было ему доверяться.



В Балашихинской картинной галерее прошла 4-я ежегодная выставка военной миниатюры. В нашей стране появляется все больше людей, увлеченных "оловянными солдатиками". Четыре года назад на такой выставке было представлено всего четыре автора. В 2006 году их уже пятнадцать. Более двухсот фигурок различных жанров военно-исторической миниатюры украсили залы картинной галереи. На выставке побывали корреспонденты "Братишки".



Юрий МУХИН
Фото Владимира НИКОЛАЙЧУКА



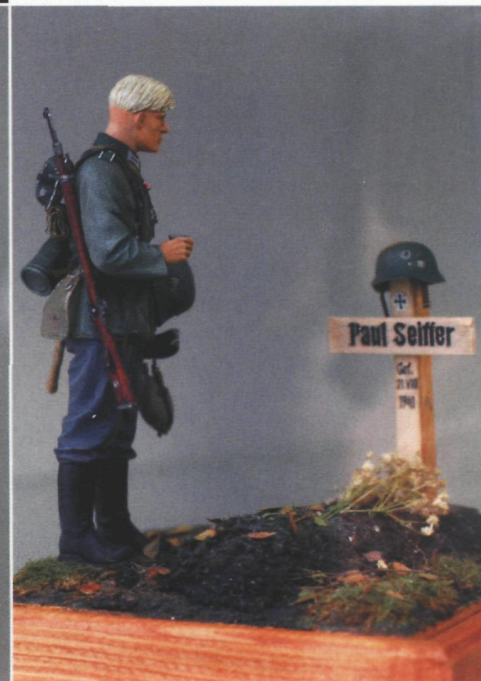
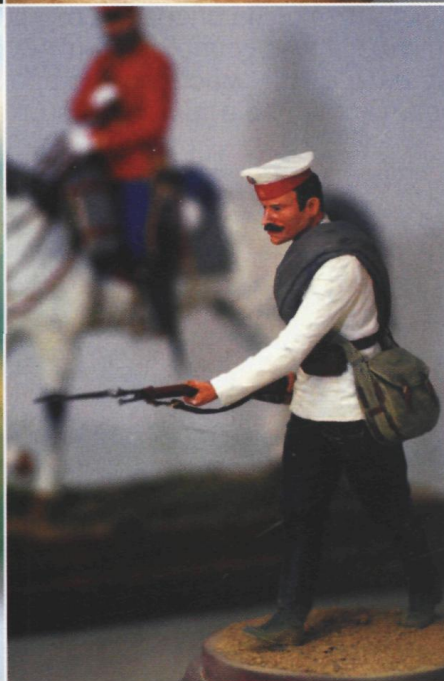
НЕ В ПОЛНЫЙ РОСТ



ПОМИМО самих мастеров, в зале картинной галереи собралось большое количество коллекционеров, начинающих миниатюристов и просто зрителей, пришедших полюбоваться выставленными на всеобщее обозрение фигурками. Любопытно, что самым близким к нашему времени историческим периодом, отраженным в работах, стала Великая Отечественная война. Как объяснили сами мастера, они не обращаются к современности потому, что пока нельзя посмотреть на происходящие сегодня события объективным взглядом. Кроме этого, военно-историческая миниатюра подразумевает не столько художественную работу, сколько историческую. Ведь куда интереснее самому по различным рисункам и описаниям, копаясь в архивных и литературных источниках, воссоздать форму солдата XVIII-XIX веков, чем просто "слепить" с натуры сегодняшнего бойца. В этом случае теряется сама суть создания военно-исторической миниатюры — ее исследовательская направленность. Поэтому сейчас у большинства мастеров современный солдат интереса не вызывает.

Как рассказал один из организаторов выставки Сергей Лупанов, какую фигуру сделать, он решает во многом благодаря расцветке военной формы одежды. Раньше она была очень интересной и поэтому привлекает к себе внимание, над





ее воссозданием интересно работать. Например, недавно Сергею в руки случайно попали гравюры с изображениями японских самураев, и он просто загорелся идеей вылепить воинов Страны восходящего солнца. В результате появился целый ряд фигурок.

А вообще все зависит от вдохновения, уверен Сергей. Именно оно толкает на создание новых работ. Лупанов уже 20 лет занимается военно-исторической миниатюрой. Он один из создателей в подмосковной Балашихе клуба, а теперь выступает организатором выставок в родном городе.

Своеобразным симбиозом военной миниатюры и моделирования является созданная еще одним участником выставки, Сергеем Шиховцевым, пушка времен Отечественной войны 1812 года. Ее Сергей делал по сохранившимся подлинным чертежам в масштабе 1:13, используя те же материалы, что и 200 лет назад. Но самое интересное: при желании из орудия даже можно выстрелить. Создан этот шедевр был всего лишь за месяц.

На выставке можно увидеть и работы представительниц женского пола. Татьяна Подруцкая и Ника Лисицина, которая работает в соавторстве с мастером Андреем Блэскиным, с увлечением трудятся над изготовлением различных военных миниатюр. Пока Ника только раскрашивает солдатиков, но со временем планирует сама начать лепить и солдатиков, и унтер-офицеров, и даже генералов!

Директор Балашихинской картинной галереи Наталья Бобыкина, рассказала, что выставка военной миниатюры является самой посещаемой среди всех экспозиций. В первую очередь полюбоваться на маленькие, но кажущиеся совершенно живыми фигурки приходят дети, иногда даже целыми классами, нередко посетители приезжают даже из других районов области.

Наталья Юрьевна выразила надежду, что следующая, 5-я по счету выставка станет международной и привлечет мастеров не только из регионов России, но и других стран.

"СОЛДАТЫ НЕБА" В ОПЕРАЦИИ "СЕВЕРНЫЙ БАРЬЕР"



Малоизвестные страницы войны в Ираке

В 2003 году основные боевые действия в Ираке проходили на западе и юго-востоке страны, где со стороны Иордании и Кувейта наступали главные силы англо-американской коалиции. Все внимание мира было приковано к ожесточенным боям за Басру, Кербелу и Фалуджу, упорно не желавшие сдаваться. На их фоне открытие северного фронта, осталось практически незамеченным для широкой публики. Хотя сама операция была беспрецедентной. Ранним утром 26 марта около 1000 солдат 173-й воздушно-десантной бригады армии США после пятичасового перелета совершили самое массовое со времен Второй мировой войны десантирование в тыл противника.





Виктор БОЛТИКОВ

В БЕЗВЫХОДНОЙ СИТУАЦИИ

ЗА ВСЮ историю воздушно-десантных войск операций, связанных с массированной выброской личного состава парашютным способом, когда одновременно было задействовано несколько подразделений, было не так уж много. Да и те проводились во время Второй мировой войны: десант немецких парашютистов по захвату острова Крит, Советской армии зимой 1942 года в районе Вязьмы и 1943-го в районе Черкасс, а также англо-американских сил в 1944 году в Нормандии и Голландии. Из них наиболее успешной можно назвать только первую, так как, несмотря на большие потери среди личного состава, конечная цель — захват и удержание плацдарма — была достигнута. В остальных случаях десантники активными действиями лишь оттягивали на себя крупные силы противника, нанося ему значительные потери в живой силе и технике.

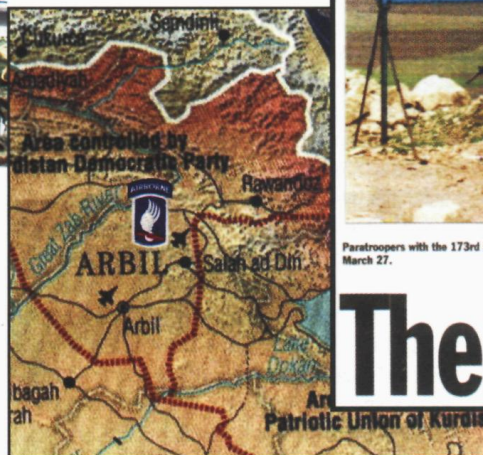
В целом можно сказать, что использование воздушного десанта было вызвано острой оперативной обстановкой, так как другого выхода у командования просто не было.

В наши дни, с появлением вертолетов и возможности переброски войск по воздуху, а также изменением характера и способов вооруженной борьбы, казалось, необходимость в десантировании с парашютами крупных подразделений исчезнет. Это, в частности, подтвердили операции в Гренаде, Панаме и в Ираке 1991 года, где использовался воздушно-штурмовой метод высадки. При таком подходе не надо тратить много времени на сбор и перегруппировку сил после прыжка — подразделение вступает в бой сразу.

Однако исключения есть везде.

СЕВЕРНОМУ ФРОНТУ БЫТЬ

РЕШИТЬСЯ на столь дерзкую и сложную операцию американцев вынудили три фактора.



to stay? DoD pushes fatter

Quished Service Cross



Paratroopers with the 173rd Airborne Brigade secure the Hareer Air Base in Kurdish-controlled northern Iraq after landing there March 27.

The week at war

Во-первых, отказ властей Турции разрешить транзит американских войск через свою территорию. До начала операции "Свобода Ирака" штабом объединенного центрального командования армии США предусматривалось создание группировки "Север", основу которой должно было составить оперативное соединение сухопутных войск, сформированное из 4-й пехотной дивизии, а также частей и подразделений 5-го армейского корпуса общей численностью около 30 тысяч человек. Более 30 транспортных судов, загруженных людьми и техникой, около месяца находились на внешнем рейде турецких средиземноморских портов Искендерун и Мерсин в ожидании разгрузки. Однако тщетно.

Во-вторых, высказывания многих аналитиков и высокопоставленных лиц в Пентагоне о том, что в открытии северного фронта нет необходимости. Учитывая огромное количество соединений и частей на главном направлении удара со стороны Кувейта — более ста тысяч человек, и более трех тысяч единиц наземной и воздушной техники, а также полный контроль союзниками воздушного пространства, в молниеносном блицкриге никто из военного начальства не сомневался. Но первые два дня боев в корне изменили эти предположения.

Несмотря на значительное превосходство в силах и средствах огневого поражения войск коалиции, едва успевшее начаться 20 марта наступление чуть было не захлебнулось. Иракская армия оказала упорное сопротивление при обороне приграничных городов Басра и Умм-Каср, сорвав запланированные темпы продвижения войск в глубь территории, и в частности, в направлении Эль-Амара. К исходу 22 марта американцам пришлось быстро внести коррективы в план боевых действий, перегруппировать несколько соединений морской пехоты.





ты, перебросив их на другое направление. Разбираться же с упорными городами поручили британцам, блокировавшим их в кольцо и увязшим в уличных боях до конца основной фазы войны.

В-третьих, возможность потери части страны. Курдские повстанцы, начавшие активные боевые действия, почти сразу же с началом наступления американско-британских сил на юге могли захватить все города Курдского автономного района и использовать местные нефтяные месторождения для становления собственного независимого государства, а впоследствии помогать соратникам на юге Турции. Последние, понимая это, намеревались ввести в Ирак свои войска численностью более 40 тысяч человек. Завладев этим регионом, турки закрыли бы свой больной национальный вопрос, а также получили бы доступ к нефти. Однако в планы американцев это не входило.

Использование десанта было единственно верным решением. А так как имеющиеся 101-я и 82-я воздушно-десантные дивизии были уже задействованы в боевых действиях, то выбор пал на оставшихся в резерве "солдат неба".

БРИГАДА ДЛЯ ВОЙНЫ

"СОЛДАТЫ неба" — такое наименование носит 173-я воздушно-десантная бригада, распо-

ложенная в небольшом городке Виченца, в Италии. Она была воссоздана здесь в 2000 году, после пребывания в течение долгих лет в запасе. Так уж получилось, что это соединение всегда готовилось специально для войны.

История бригады началась в 1917 году, когда первые подразделения 173-й пехотной бригады прибыли на франко-германский фронт. После двух лет пребывания здесь, в 1919 году, солдаты, не сделав ни одного выстрела, вернулись обратно в Штаты. Соединение расформировали. В 1942 году, поменяв название и назначение, часть была воссоздана. В качестве 87-го батальона разведки 3-й армии, которой командовал генерал Джордж Патон, принимала участие в боях на Европейском фронте. После войны подразделение опять отправили в резерв аж до 1963 года, когда 26 марта, снова поменяв амплуа, но вернув старое наименование, в Японии стала дислоцироваться 173-я воздушно-десантная бригада. Десантников этого соединения одними из первых отправили во Вьетнам в 1965-м. За шесть лет непрерывных боев они участвовали в 14 крупных операциях, в том числе совершили единственное за всю войну десантирование на парашютах. В основном солдаты бригады действовали в поиске, выискивая и уничтожая базовые лагеря противника, вели разведку местности в районах "золотого" треугольника. Потери личного состава составили около двух тысяч человек убитыми, почти девять тысяч были ранены. В 1971 году бригаду вернули на родину, где через год опять расформировали, заморозив почти на тридцать лет.

И вот весной 2003-го бригаде вновь пришлось себя показать.

ОПЕРАЦИЯ "СЕВЕРНЫЙ БАРЬЕР"

ПРИКАЗ готовиться к отправке в Ирак был получен в бригаде вечером 23 марта. А утром на авиабазе Авиано десантники уже начали готовиться к отправке. Грузили технику, укладывали парашюты. В полдень 25 марта все было готово к началу выполнения задания. Некоторые чиновники предлагали из-за плохих метеоусловий перенести начало операции на несколько дней. Однако этого не сделали.

Перед прыжком личный состав десанта собрали на летном поле на инструктаж. Здесь же были доведены и цели предстоящей операции, получившей название "Северный барьер": высадиться на вражеской территории в 45 километрах севернее города Иrbиль, захватить аэродром Башур, занять оборону и обеспечить высадку бронетанковой техники 1-й пехотной дивизии, а также предотвратить возможную интервенцию со стороны Турции и обеспечить безопасность находящихся в районе нефтяных месторождений.

Провели проверку снаряжения, был отдан приказ зарядить оружие. Каждый десантник получил необходимые памятки о районе высадки, включающие карту местности, данные о курдском населении, их языке. Раздали и сухие пайки, но, судя по воспоминаниям, есть их никто не стал. Волнение, знаете ли.

Напоследок перед солдатами и офицерами выступили командующий южноевропейской тактической группировкой армии США генерал-майор Томас Тернер и командир бригады полковник

Все участники операции были награждены почетным знаком "Parachutist Badge with Bronze Service Star". Этот знак носят только те, кто участвовал в десантировании в тыл противника во время боевой операции.



Уильям Мэйвилл. Последний в своих людях был уверен. В частности, ему принадлежит фраза, ставшая в бригаде классикой: "Каждый из этих десантников равен 10 — 15 обычным солдатам".

Вереница из 15 транспортных самолетов выстроилась в длинную цепь и друг за другом груженные С-17 стали подниматься в воздух. Впереди был пятичасовой перелет.

ПОД ПОКРОВОМ НОЧИ

К НАЧАЛУ войны на севере Ирака действовали два батальона спецназа сухопутных войск США и до роты спецназа армии Ее Величества, которые проводили разведку, нацеливая авиацию союзников на важные объекты иракской армии и инфраструктуры. Они же должны были оказать содействие десанту, если на него обрушится весь удар неприятеля. Но этого не понадобилось.

За двадцать минут до выброски, встав на боевой курс, самолеты начали снижение. В отсеках обычное освещение сменили на красный свет. Вереницей транспорты быстро опускались с высоты 10 километров до 200 метров. Непосредственно выброска проходила в долине между гор, поэтому у парашютистов и техники было всего не более минуты, чтобы покинуть борт, пока самолеты не начали маневр, чтобы вновь набрать высоту.

Под покровом ночи опустившись на землю, десантники включали приборы ночного видения, благо с оснащением все в порядке, и отправлялись к точке сбора. Но не все прошло так гладко, как хотелось бы. Шедшие за два дня до этого дожди с грозами размыли почву в долине, из-за этого часть военнослужащих и техники опустились прямо в грязевое болото. Солдатам пришлось повозиться, вытаскивая джипы на ровную поверхность. Из-за сильного бокового ветра произошел слишком большой разрыв между подразделениями. Некоторые приземлились на камни и получили легкие ушибы и вывихи.

В целом к полудню, не сделав ни одного выстрела, десантники взяли под контроль аэродром и заняли все господствующие над ним высоты. Часть сил была переброшена чуть южнее с

целью занятия обороны на дороге, ведущей к городу Иrbиль, на случай прорыва иракских войск. По данным разведки, американцам в этом районе противостояли до 10 отдельных батальонов, но в ответ на высадку десанта иракские подразделения неожиданно оставили город и отступили. Чем не преминули воспользоваться курдские повстанцы, которые, кстати, встретили парашютистов без восторга, но и стрелять по ним не стали.

На следующий день было налажено четкое взаимодействие с находящимися в этом же районе силами спецназа, были обустроены взводные опорные пункты вокруг взлетного поля. На аэродром начали приземляться транспортные самолеты с тяжелой техникой и вооружением. В первых рядах была доставлена артиллерия: батарея 105-мм орудий, что значительно усилило позиции бригады.

Северный фронт был открыт.

ЭПИЛОГ

ИНТЕРЕСНО то, что всего на разгрузку каждого приземлявшегося самолета уходило до 8 минут. Время, так сказать, небольшое, хотя ничто и никто не мешал этот интервал увеличить. Пользуясь тем, что иракцы не предпринимали никаких действий, американские десантники укрепились на захваченном плацдарме, обустроились, стали наращивать силы. Так, уже к 31 марта с помощью курдских рабочих на месте грязевого болота возник полевой лагерь, покрытый гравием.

К 5 апреля коалиционная группировка наземных войск "Север" насчитывала около 4000 человек. На ее вооружении находились 8 танков, около 20 бронемашин, до 20 орудий и минометов и свыше 20 вертолетов. Настал черед действовать.

При поддержке боевой авиации батальонно-тактическая группа бригады нанесла ряд ударов по разгрому иракских войск, взяв под контроль нефтеносные районы на севере страны. В ходе боевых действий 10 апреля 2003 года они захватили город Киркук, а 12 апреля — Мосул. На завершающем этапе 14 апреля часть сил принимала участие в овладении Тикритом, но об этом мы расскажем в другой публикации.



ВТОРОЙ ФРОНТ



WWW.VOENTORG.RU (495) 947 30 38

Александр БЕРЕЗИН
Иллюстрации из архива автора



"БРАНДЕНБУРГ-800"

НАЦИСТСКАЯ ДИВЕРСИОННАЯ КОМАНДА

Развитие современных систем вооружения и специальной техники убедительно доказало, что человечеству вряд ли придется воевать так, как это было принято в годы Великой Отечественной войны — со сплошными линиями фронтов, танковыми армадами, развернутыми цепями пехоты. Однако создавшаяся в последние десятилетия геополитическая обстановка в мире заставляет более внимательно перенимать опыт боевого применения подразделений специального назначения в партизанских (Великая Отечественная война) и контрпартизанских (Афганистан) операциях. С ростом мирового терроризма растет мастерство и опыт нашего спецназа всех без исключения силовых министерств и ведомств. Однако останавливаться на достигнутом непозволительно, ведь, чтобы стать хорошим "волкодавом", прежде всего надо быть на голову выше самих "волков". В этой связи стоит лишний раз обратиться к опыту Второй мировой войны, в частности, к тактике действий подразделений поверженной фашистской Германии, поскольку противник этот был не только жестокий, но и чрезвычайно умелый или, как сказали бы сегодня, "профессионально подготовленный". Это признано всеми: наши солдаты знали, что немец воевать умеет, но знали они и другое: его можно бить и побеждать.



ЩЕ В ХОДЕ Первой мировой войны немецкий капитан Теодор фон Хиппель, находящийся тогда в африканском корпусе генерала Леттов-Форбека, обратил внимание на то, что грамотное использование разведчиков, замаскированных под местных жителей или военнослужащих противника, при проведении наступательных операций позволяет с минимальными потерями брать под контроль стратегически важные объекты. В начале 30-х годов офицер сформулировал весь положительный опыт подобных операций в Танганьике (в начале века — африканская колония Германии) в виде специального доклада. Материал попался на глаза шефу абвера (военная разведка и контрразведка) адмиралу Вильгельму Канарису. В 1935 году Хиппель был вновь призван в армию, где приступил к формированию отряда "профессиональных партизан".

27 сентября 1939 года Хиппель подает на имя Канариса рапорт о создании части специального назначения. Костяк подразделения должны были составить уже хорошо зарекомендовавшие себя командос — 3 офицера и 67 нижних чинов. 25 октября Канарис подписал приказ о создании "строительной учебной роты для специальных применений-800" с постоянным местом дислокации в городе Бранденбурге. В секретном приложении к приказу указывалось, что название "учебная и строительная" — не более чем ширма для маскировки, а подчиняться рота будет 2-му отделу абвера (диверсионный отдел). Отдельной строкой прописывалось, что формирование подразделения личным составом будет происходить строго на добровольной основе из числа опытных парашютистов, разведчиков, связистов, саперов, снайперов, водолазов. Рота стала первой регулярной частью спецназа Германии.

При отборе новобранцев в абвере ни в кой мере не опирались на требования каких-либо уставов и документов, регламентирующих процесс комплектования частей вермахта. От претендентов требовались прежде всего изобретательность, изворотливость, умение приспосабливаться к различным условиям жизни, превосходное знание иностранного языка, а также

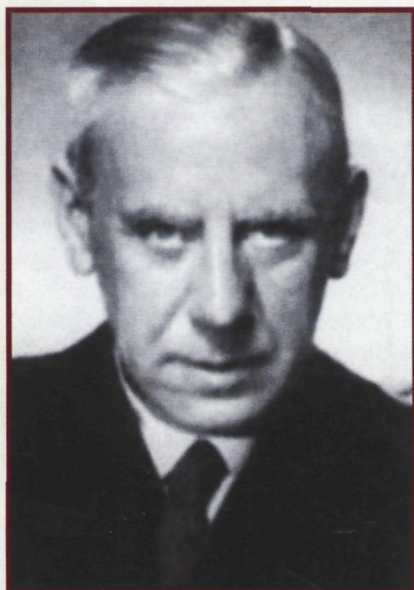
обычаев, особенностей и порядков других стран. Здесь Хиппелю помог загадочный отдел военно-учетного управления, который передал ему сведения об этнических немцах, недавно вернувшихся на историческую родину, служащих в армии и изъявивших желание работать на абвер. Это были выходцы не только из европейских государств, но также из Африки и Америки. В ходе личного знакомства с кандидатами командование роты определяло, в какой мере кандидат склонен к авантюризму и риску, а также насколько неприметна его внешность. Тех, кто прошел этот первый, формальный, отбор, ждали серьезные испытания: проверка уровня интеллекта, психологической устойчивости, умения мгновенно ориентироваться в обстановке, импровизировать "по ходу игры", самодисциплины и самоконтроля. И конечно, физическая подготовка, которая должна была быть значительно выше средней.

Процесс формирования роты занял несколько лет. Кроме бюрократических проволочек Канарису мешали и "соратники" по партии, усматривавшие в формировании такого подразделения в структуре абвера желание адмирала иметь при себе свою "карманную армию". Его последующий заговор против Гитлера вроде бы подтверждает эти опасения, однако немецкие ученые считают, что, несмотря на возможные предположения о неблагонадежности роты, в "Бранденбурге" все же служили истинные приверженцы идей Гитлера, поскольку за всю историю этой части в ней не было ни одного случая предательства.

В середине декабря 1939 года роту переформировали в батальон, который получил тот же номер и название. "Бранденбург-800" насчитывал в своем составе 7 рот, из которых одна была штабной, а остальные делились по географическому и профессиональному признакам. В 1-й балтийской роте служили выходцы из России, Прибалтики, Финляндии, во 2-й роте были собораны французский, английский, португальский, африканский взводы; 3-я состояла из судетских немцев, в 4-й служили выходцы из Польши, отдельными ротами была юго-западная и парашютно-десантная. Также батальон Хиппеля имел в своем составе отдельные мотоциклетно-дозорный, север-

ный и западный взводы. В это же время формируются и обычаи "Бранденбурга" — взаимоотношения внутри части носили скорее дружеско-приятельский характер. Традиционные воинские приветствия заменялись обычным мужским рукопожатием, строевой подготовкой занимались, как правило, лишь при посещении части начальством. Тому, что муштре и казармщина не нашлось место в спецназе, есть несколько объяснений, основным из которых, пожалуй, следует признать следующее: вбитые в подсознание военных "есть", "так точно", "слушаюсь" и тому подобные уставные слова могли с головой выдать диверсанта, тем паче что ему предстояло действовать в гражданской одежде на чужой территории. Словом, военная выправка не помогала слиться с местным населением, остаться незамеченным в толпе.

Бойцы должны были выполнять разведывательно-штурмовые задачи (выход на объект и его удержание до подхода основных сил, уничтожение транспортных развязок и узлов связи), а также работать с тайниками для передачи информации, уходить от слежки, встречаться с агентами, ориентироваться в городах, уметь наводить панику в толпе, вести активную дезинформацию.



Руководитель абвера адмирал Канарис



Александр фон Пфульштейн — командир дивизии "Бранденбург"

Основным учебным лагерем "Бранденбурга-800" стал полигон в местечке Квенцбург. Здесь размещались стрельбище, саперно-техническое поле с установленными на нем фрагментами железнодорожного полотна со стрелками, фермами мостов, шоссейными перекрестками, столбами электропередачи. Огромное внимание уделялось отработке приемов проникновения на объект, нейтрализации часовых, минированию. Главными предметами подготовки были подрывное дело и индивидуальная работа.

Обмундирование у личного состава было обычным для германской армии. Для маскировки и предотвращения утечки информации военнослужащие "Бранденбурга" носили форму егерей, которая была принята еще в 1936 году и отличалась от общевойсковой только зеленым просветом на погонах и петлицах. 2 октября 1942 года для "Бранденбурга" было введено фирменное отличие — шеврон на правый рукав в виде трех зеленых дубовых листьев и одного желудя на коричневой ветке. Такая же композиция из листьев и желудя отливалась из металла и носилась на левой стороне кепи.

Первоначально функции учебного подразделения выполняла штабная рота, которая впоследствии разрослась до учебного полка и отдельного учебного "александровского" батальона. Процесс обучения был очень интенсивным и, несмотря на то, что каждый из курсантов уже владел какой-то армейской специальностью, длился до девяти месяцев.

Перечень дисциплин был следующим: стрелковое дело противника, виды оружия и их применение, единоборства (джиу-джитсу), парашютно-десантная подготовка, вождение всех видов автотранспорта, военной техники, в том числе преподавались азы пилотирования или управления паровозом. Также изучались радио и связь, фотодело, маскировка, ориентирование и топография, иностранный язык, законодательство и обычаи страны "применения", инженерная подготовка — минирование, разминирование, основы фортификации, обращение с взрывчатыми веществами и их изготовление в

бытовых условиях, оказание медицинской помощи. В технической школе абвера курсанты учились способам подделки документов, изготовления печатей, распространения в целях оборота денежных купюр.

В апреле 1940 года первые группы "Бранденбурга" ушли на задание. 8-9 апреля один из взводов "Бранденбурга" в форме солдат датской армии легко захватывает и удерживает мост через Бельт, а также целый ряд иных объектов в приграничной зоне, обеспечив тем самым беспрепятственное вторжение в Данию. В мае же батальон начинает действовать наиболее активно. Истребительный отряд в 100 человек в форме норвежской армии проводит рейд на севере страны в поисках уцелевших частей норвежцев; другие группы ведут разведку на территории Франции, Бельгии, Люксембурга и Голландии, в ходе операции "Утренняя заря" на территорию Люксембурга и Бельгии разведчики попадают под видом туристов, что позволяет им не только увидеть, но и походить — пофотографировать целый ряд нужных объектов. 9-10 мая "бранденбуржцы" в голландской форме захватывают мосты на бельгийско-голландской границе, а также Шельдский тоннель под Антверпеном. Другие группы под видом беженцев, спрятав в кучах вещей оружие,

курсируют по тылам французской и британской армий, выдвигаясь к резиденции королевы в Гааге. Мобильные отряды "Бранденбурга" на тяжелых мотоциклах перерезают линии телефонной связи, захватывают мосты, обеспечив прорыв немцев через Арденны и к Маасу.

10 мая "Бранденбург" десантируется на парашютах в форме французской армии и захватывает форт Эбен Эмаэль под Льежем, а также мосты через Шельду. В это же самое время "беженцы" осуществляют серию взрывов и поджогов в Абвиле, Реймсе, Париже. В бельгийском Ставло происходит "авария" на узле связи. В руки диверсантов переходят мосты через канал Юлианы в Берге, Урмонде, Обихте, Штайне. 2-й роте также не пришлось скучать в этот день — замаскировавшись под колонну военнопленных, подразделение захватывает автодорожный мост под Геннепом и удерживает его до подхода танковых частей. До конца мая "бранденбуржцы" продолжали действовать в том же духе.

30 мая через правительственную "Организацию Тодта" абвер приступил к поставкам оружия пятой колонне в Афганистане. Через эту же организацию в Афганистан проникают бойцы-инструкторы "Бранденбурга-800".

19 июня 1-й взвод 1-й роты захватывает и разминировывает подготовленные французскими саперами к уничтожению нефтяные скважины Пехельбронна в Верхнем Эльзасе.

Первые же успехи "Бранденбурга" подтвердили правильность выбранного абвером курса на развитие спецназа. 15 августа 1940 года в Берлине создается штаб "Бранденбург", под командование которого передаются одноименный батальон, а также все иные разрозненные части глубинной разведки. С этого момента "Бранденбург" становится полком и входит в золотую пору своего существования. Командиром полка был назначен полковник Хелинг фон Ланценауэр. В составе полка было 5 батальонов и вспомогательные подразделения. Помимо этого полк располагал отдельной ротой связи и штабной ротой, которые дислоцировались в Бранденбурге. Все перечисленные оргштатные изменения происходили, что называется, "без отрыва от производства". До конца 1940 года "бранденбуржцы" успели вместе с испанскими фалангистами противостоять англичанам в Гибралтаре, взять под охрану нефтескважины в Румынии, отправить "специальную арабскую бригаду" на Ближний Восток (Сирия, Ливан, Ирак) для участия в боевых действиях против Великобритании.

22 июня 1941 года фашистская Германия начала войну против Советского Союза. Еще на исходе 21 июня отряды "Бранденбурга", переодетые в форму красноармейцев, проникли на территорию СССР и захватили стратегический мост через Бобр (приток Березины). Также диверсантами были уничтожены наши пограничные посты на участке 123-й пехотной дивизии



Капитан Теодор Готтлиб фон Хиппель — создатель полка "Бранденбург" в своем рабочем кабинете

вермахта, что позволило нацистам мгновенно выйти на оперативный простор. С восходом солнца 22 июня "бранденбуржцы" захватывают еще с десятком мостов, сея вокруг себя не только смерть, но и панику.

Весной 1941 года в лагерях "Бранденбурга" немцы подготовили подразделения украинских националистов "Роланд", "Нахтигаль", а из числа кавказцев — подразделение "Бергманн". 15 июля 1-й батальон "Бранденбурга" и подразделение "Нахтигаль", переодетые в форму советских бойцов, атаковали один из штабов РККА. Однако диверсанты получили достойный отпор — большинство из них погибли, остальные отступили. После этого отряд "Нахтигаль" был расформирован. Осенью 1941 года, когда для нашей страны на фронте сложилась крайне тяжелая ситуация, бойцы 9-й роты "Бранденбурга" на парашютах десантируются в районе Истринского водохранилища в Подмоскowie, чтобы осуществить диверсию на главной водной артерии столицы. Однако местный отряд НКВД сумел в кратчайшие сроки обезвредить десантников. В ноябре в учебный лагерь "Бранденбурга" стали поступать советские военнопленные, изъявившие желание воевать против своей страны. Новички, пройдя проверку, принимали присягу и приступали к обучению.

В 1942 году на фоне общих успехов вермахта на восточном фронте "Бранденбург" записывает и на свой счет ряд серьезных побед. Диверсанты перерезают коммуникации Красной Армии в районе Таманского залива, захватывают гидротехнические сооружения в пригородах Ростова, взрывают железнодорожный мост на ветке Минеральные Воды — Пятигорск, захваты-



1940 год. Лахузен (слева), Канарис (в центре) и создатель полка "Бранденбург" фон Хиппель обходят строй солдат-бранденбуржцев

вают нефтяные объекты в Майкопе, взрывают полотно Мурманской железной дороги. Схема их действий практически везде одинаковая — это либо парашютный десант, либо проникновение на территорию в форме красноармейцев, нередко под видом раненых, направляющихся в тыл.

30 августа группа гауптмана Ланге в количестве 30 человек (немцы, чеченцы, ингуши, осетины) высаживается в чеченских селах Дачу-Борзой, Чишки, Дуба-Юрт, имея целью поднять восстание. Однако группа была обстреляна еще в воздухе, а при приземлении рассеяна красноармейцами. Ланге с небольшим сопровождением, но без связи, удалось выйти на лагерь местных абреков и прожить в нем полгода, правда, не предпринимая никаких попыток диверсий. В конце концов офицер принял решение уходить с Кавказа вслед за отступающей армией вермахта. В ноябре 1942 года к своим его вывели два местных проводника — Алаутдин Хамчиев и Абдурахман Бельтоев, за что оба были награждены Железными крестами.

В ходе войны полк нес существенные потери, однако потребность в применении спецназа все возрастает и приводит к тому, что в ноябре полк переформируют в бригаду, а в декабре — в дивизию. Хотя официальный приказ на этот счет вышел лишь 21 сентября 1943 года. Видимо, в силу этого "Бранденбург" вошел в историю именно как полк. Командиром данного соединения был назначен генерал-майор Александр фон Пфульштейн. Штаб дивизии располагался в Берлине на Гогенцоллернштрассе, 7. Батальоны были развернуты до полков, а оргштатное построение соединения стало таким: штаб дивизии, батальон связи, тропический батальон "Африка" (работал на корпус Роммеля), батальон береговой охраны (боевые пловцы), отдельный парашютно-десантный батальон, 801-й полк (Афины), 802-й (Франция), 803-й (Россия), 804-й (Югославия) и 805-й полк. Также были сформированы ряд отдельных рот, учебный полк и учебные батальоны, самым популярным из которых стал "Александровский".

С 1943 года личный состав "Бранденбурга" всё чаще начинает привлекаться для борьбы с партизанами. При этом "бранденбуржцы" пользовались теми методами, которыми владели в совершенстве и которые отработывали в учебных лагерях. Военнослужащие "Бранденбурга", как и обычно, действовали под личиной линейных егерских подразделений. Натренированные к автономному существованию в лесу, разведчики вермахта облачались в лохматые камуфляжи (похожие на современные маскировочные костюмы "Леший") и, намазавшись от комаров гвоздичным маслом, уходили в лес. Ведя скрытое наблюдение за установленным сектором, они с течением времени обнаруживали и тропы, по которым передвигается противник, и его посты, тайники, явки. От профессионального глаза не ускользала ни одна деталь, а с течением времени вырисовывалась довольно четкая картина: кто из деревенских ходит в лес, где эти люди останавливаются на отдых, с кем общаются, что передают друг другу. Вся добытая информация анализировалась соответствующими службами.

Все это в конечном итоге позволяло скрытно подходить к партизанским базам, давало возможность обмениваться информацией с агентами, действующими в составе партизанских отрядов. Немецким спецназовцам неоднократно удавалось, проникнув через периметр охраны, убивать партизанских командиров из бесшумного оружия, совершать молниеносные налеты на небольшие штабы и базы, захватывать документацию. Но главной задачей "Бранденбурга" был захват пленных. Именно от них можно было узнать гораздо больше, а заодно и проверить достоверность информации агентов.

Языков чаще всего добывали в ходе проведения засад. На тренировках до автоматизма отработывались мгновенный рывок и захват. Нападения устраивали чаще на небольшие группы, на значительном удалении от основной базы партизан. В живых оставляли, как правило, идущего последним, так как его было легче отсечь от основной группы. Пленного допрашивали на месте. Особым интересом пользовались разведгруппы, уходящие на "маяки" для встречи с городскими подпольщиками. Горожане были на порядок ценнее, и их всегда старались в целости передать командованию. Когда партизаны начинали принимать контрмеры, приходилось изворачиваться и "бранденбуржцам" — в ход шли все различные охотничьи уловки: капканы, петли, волчьи ямы и другие ловушки.

Что касается организации засад, то подобный вид операций может быть успешным лишь при условии, что у нападавших есть надежный тыл — место, куда всегда можно доставить раненых, отдохнуть, пополнить припасы, в противном случае, легко можно превратиться из охотников в жертву. У "Бранденбурга" такие базы были, они находились на значительном удалении от лесных массивов и были замаскированы под охранные или тыловые подраз-



ленный прорыв в самом слабом месте кольца. Уходя в прорыв, партизаны вынуждены были бросать большую часть обоза. Через это прошли и Ковпак, и Тито, и многие другие народные командармы.

После общего перелома в ходе войны стало заметно падать и мастерство германского спецназа. Уровень подготовки снижался, иссяк поток предателей из числа военнопленных, стало очень трудно восполнять все возрастающие потери. В декабре 1943 года в 1-м батальоне сформировали отряд смертников, который подорвал себя вместе с мостом через Лим под Приепелем.

На стыке 1943-1944 годов ни о каких блестящих диверсионных операциях, что проводились в 1941-1942 годах, речи уже не шло. В 1944 году в жизнь "Бранденбурга" вмешалась политика — в апреле по доносу был снят с должности генерал Пфульштейн, а в июле после провала заговора против Гитлера в концлагерь отправляется шеф абвера адмирал Канарис. Разведку расчленили и переподчинили службам СД, гестапо и РСХА. Наконец осенью "Бранденбург" становится обычной моторизированной дивизией, влившись в танковый корпус "Великая Германия". В мае 1945 года история и танкового корпуса, и самой нацистской Германии бесславно закончилась. "Тысячелетний рейх" просуществовал 12 лет.

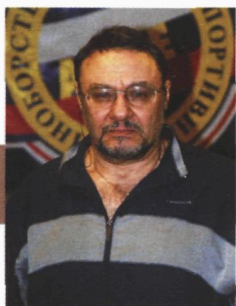
История первого германского спецназа оказалась еще короче.



деления. Выход на задания осуществлялся на грузовиках, скрытно и ночью, когда никто не видел, какого характера был груз в кузове. Непосредственно в лесу "егеря" незаметно покидали машину, далее следовал марш на 20-30 километров в зону контрпартизанских действий. "Бранденбуржцы" работали в режиме радиомолчания, на связь разрешалось выходить лишь в экстренных случаях или для вызова огня артиллерии. Группы егерей были немногочисленными — не больше полутора десятков человек, дабы при движении не оставлять после себя заметную тропу. Вооружение — исключительно автоматическое стрелковое оружие, гранаты, снайперские винтовки, "вальтеры" с глушителем, мины и тяжелые пулеметы, способные пробивать основную защиту в лесу — деревья.

Действия группы в лесу в принципе не отличались от действий разведгруппы любой армии. В засадах приходилось проводить порой по несколько суток — за это время можно делать что угодно, но не шевелиться. Иначе расплата могла наступить тут же — контрразведку в партизанских отрядах возглавляли специалисты, присланные из Центра, а разведку — местные следопыты, знающие в лесу каждый кустик. Нередко из штаба "бранденбуржцам" поступал приказ соединиться с такими же группами для нанесения массированного удара по партизанским базам. Тогда после соответствующего радиосигнала в ход уже шла и артиллерия, и авиация, а к району зачистки стягивались зондеркоманды. Каратели действовали в составе батальонов, усиленных минометами и дополнительными средствами связи. Сама операция подразумевала не открытое противодействие партизанам, а планомерное их выдавливание на открытые или заболоченные участки местности, в общем, туда, где "мятежники" окажутся загнанными в угол. По воспоминаниям советских и югославских партизан, выход из такого положения был только один — немед-





КОЛЬЦО УДАВА

Удушающие приемы

в прикладном рукопашном бою

Игорь ЗАЙЧИКОВ

Фото Владимира ЕФИМЕНКО



ДУШАЮЩИЕ приемы — надежное и эффективное оружие боя в дистанции захвата. Если исполнитель сумел правильно провести удушающий прием, то освободиться

объекту будет крайне сложно. Даже в тех случаях, когда исполнитель не сумел довести удушение до конца, у объекта, которому удалось освободиться, сбивается дыхание, что приводит к резкому ограничению боевых возможностей. Удушающие приемы во многих боевых ситуациях не требуют предварительного расслабления или так называемого раздвигания объекта, они мало зависят от различия в телосложении и доступны для исполнителя, значительно уступающего объекту в весе и силе.

Наряду с перечисленными сильными сторонами, удушения имеют ряд тактических ограничений. Одежда, которую носит объект — поднятый воротник, обмотанный вокруг шеи шарф, может сделать проведение этих приемов затруднительным или вообще невозможным. Толстая, громоздкая одежда на исполнителе также затрудняет, а в ряде ситуаций исключает применение удушений. Некоторые приемы в случае успешного применения ведут к тяжелой травме объекта — западению или перелому щитовидного хряща, в просторечии известного как кадык, что при отсутствии своевременной специализированной медицинской помощи обычно заканчивается летальным исходом.



Абсолютное большинство удушающих приемов предназначено для одиночного боя, их невозможно применять в групповом бою.

Поражающее действие всех удушающих приемов заключается в прекращении доступа кислорода в мозг, в результате чего развивается кислородное голодание мозга, что в первую очередь приводит к потере сознания. Если через 10-15 секунд после потери сознания снять удушающий захват, то наступит обморок, который перейдет в сон, длящийся минут 10-20 и заканчивающийся обычно без последствий для объекта. Если же после потери сознания еще какое-то время снабжение мозга кислородом не восстановится, то от кислородного голодания начинают умирать отдельные участки мозга — наступают необратимые последствия кислородного голодания. Даже в тех случаях, когда удастся восстановить снабжение мозга кислородом на этой стадии удушения, человек остается инвалидом — он может потерять речь, зрение, может остаться частично или полностью парализованным, может пострадать психика. Необратимые последствия кислородного голодания в отдельных случаях возможны уже через 40-50 секунд непрерывного удушения после потери сознания, хотя обычно для этого надо гораздо больше времени. Если же снабжение мозга кислородом не восстановить, то наступает летальный исход.

Различают два варианта приемов, приводящих к кислородному голоданию мозга.

В первом случае можно лишить человека возможности дышать. Это называется дыхатель-

ным удушением. Есть три способа вызвать дыхательное удушение.

Первый из них, гортанное удушение, заключается в пережимании гортани. Вариантом гортанного удушения является закрывание рта объекта каким-либо предметом, утыкание его лицом в грунт или погружение в воду.

Второй способ, легочное удушение, заключается в сдавливании туловища, обычно в районе нижней части легких и диафрагмы.

Третий способ называется дыхательным ударным удушением. В результате ударов по некоторым нервам, управляющим дыхательной мускулатурой, в тех районах, где они проходят вблизи поверхности тела, возникает спазм дыхательной мускулатуры, что, в свою очередь, ведет к удушью. Все знают об эффекте удара в солнечное сплетение. Практически тот же результат, правда, с другими внешними проявлениями, дает удар по боковой поверхности шеи, что травмирует шейное нервное сплетение, в частности диафрагмальный и блуждающий нервы, и вызывает спазм диафрагмы и мышц шеи. Имеются и другие удары, обладающие схожим эффектом. Сильный удар по передней части шеи вызывает, как уже отмечалось, западение или перелом щитовидного хряща. Приемы этой группы обладают высокой боевой эффективностью, так как в случае удачного попадания ведут к немедленной потере боеспособности на период от нескольких до десятков секунд. Это создает исполнителю благоприятные условия для развития атаки и завершения схватки. При этом риск непреднамеренного летального исхода минимален, так как даже в случае потери объектом сознания, накапливающийся в результате удушья в крови углекислый газ заставляет продолговатый мозг дать команду снять спазм, и дыхание восстанавливается без вмешательства извне. Серьезную опасность представляет только западение языка, если объект, потеряв сознание, падает на спину — в этом случае гортань перекрывается и дыхание не восстанавливается. При очень сильных и точных ударах естественных ресурсов организма может быть недостаточно, и для реанимации необходимо вмешательство. Следовательно, ударные удушения можно успешно применять в любом виде рукопашного боя как в качестве завершающих приемов, так и в качестве расслабляю-



щих и отвлекающих. Осложняет применение приемов этой группы то, что для достижения необходимого эффекта требуется очень высокая точность удара, чего в реальном бою достичь удается далеко не всегда.

Во втором случае кислородное голодание мозга возникает в результате прекращения доступа к нему крови. Это достигается пережиманием сонной артерии и называется артериальным удушением.

Имеется и другой механизм артериального удушения. Сильный удар по боковой поверхности шеи может привести к разрыву ветвей, отходящих от сонной артерии и (или) вен, проходящих рядом с ней. В этих случаях образуется гематома, которая может пережать сонную артерию. Ударное артериальное удушение особенно коварно и опасно, так как развивается замедленно, трудно диагностируется и требует обязательного хирургического вмешательства.

Собственно удушающие приемы по характеру захвата делятся на те, что выполняются без захвата за одежду, с захватом за одежду и с помощью ног.

Профессиональные удушения без захвата за одежду в реальной рукопашной схватке проводятся практически исключительно со спины локтевым сгибом и предплечьем. Удобны они тем, что не требуют расслабления или раздвигания объекта, хотя, если исполнитель сумел добиться подобного эффекта, он не помешает. В положении спереди удушение эффективно только в том случае, когда объект нагнулся вперед. Если проводить прием спереди на объекте, стоящем прямо, он имеет возможность эффективно защищаться; добиться успеха в этом положении можно только полностью расслабив противника или при подавляющем превосходстве в физической силе.

Удушающие приемы без захвата за одежду делятся на четыре группы.

К первой относятся артериальные удушения. Особенно эффективны приемы, обеспечивающие одновременное пережатие сонной артерии на обеих сторонах шеи, что дает почти мгновенный эффект. Последствия кислородного голодания мозга в этом случае сказываются практически немедленно — примерно через 3-5 секунд объект теряет сознание, причем происходит это мгновенно. Человек только что пытался освободиться, а в следующий момент внезапно обмяк. Поэтому, исполняя подобные удушающие приемы, необходимо внимательно следить за реакцией объекта — как только он прекратил двигаться и обмяк, можно поддержать его еще 2-3 секунды, чтобы убедиться, что он не симулирует, а затем следует ослабить захват. Психологическая ловушка в подобных случаях состоит в краткости промежутка между накладыванием удушающего захвата и потерей объектом сознания. Исполнителю следует твердо усвоить, что в любых случаях удушающие захваты этой группы в реальной схватке не следует держать больше 30 секунд. Этого времени вполне достаточно для того, чтобы, с одной стороны, лишить объект возможности сопротивляться даже в случае очень удачного захвата, а с другой — гарантированно не вызвать необратимых последствий кислородного голодания мозга. Если же в течение этого времени объект не потерял сознания, зна-

чит, удушение не удалось и следует переходить на другой прием. Артериальные удушения могут применяться во всех видах парного боя, но особенно эффективны в бою на нейтрализацию и на жесткое задержание.

Ко второй группе относятся приемы, обеспечивающие гортанное удушение. В результате их применения потеря сознания может наступить через относительно длительное время, так как в крови содержится достаточно кислорода, чтобы поддерживать работу даже нетренированного организма в течение полутора-двух минут. Тренированный человек задерживает дыхание на три минуты, а в отдельных случаях — до пяти и даже до шести минут. Приемы из второй группы можно проводить в жестком или мягком варианте. Жесткий вариант приема позволяет целенаправленно мгновенно ломать объекту щитовидный хрящ или вызвать его западение, и тогда исход обычно бывает летальным. Причем перелом щитовидного хряща может сопровождаться болевым шоком, что усиливает действие удушения. Такие приемы подходят только для боя на уничтожение и боя на жесткую нейтрализацию. Если прием выполняется в мягком варианте, щитовидный хрящ не ломается, хотя и имеется вероятность его западения. В этих случаях полностью перекрыть дыхание невозможно, кислород в организм продолжает поступать, пусть и в ограниченном количестве, и в крови еще довольно долгое время сохраняется достаточный его запас, обеспечивающий работу мозга. Наступление кислородного голодания отодвигается на десятки секунд, иногда результата приходится ждать значительно больше минуты. Подобные щадящие варианты приемов затруднительно проводить без надежного расслабления объекта, который имеет запас времени для освобождения от удушающего захвата. Подобные приемы не применимы в групповой схватке. Психологическая ловушка, свойственная этой группе приемов, заключается в том, что после длительной борьбы в ходе удушения исполнитель может не осознать, что объект уже потерял сознание, и продолжать с силой сдавливать ему горло. Внезапное расслабление мышц, сопровождающее потерю сознания, обычно приводит к тому, что у объекта происходит западение или перелом щитовидного хряща. Приемы второй группы используются преимущественно в ходе боя на уничтожение, в бою

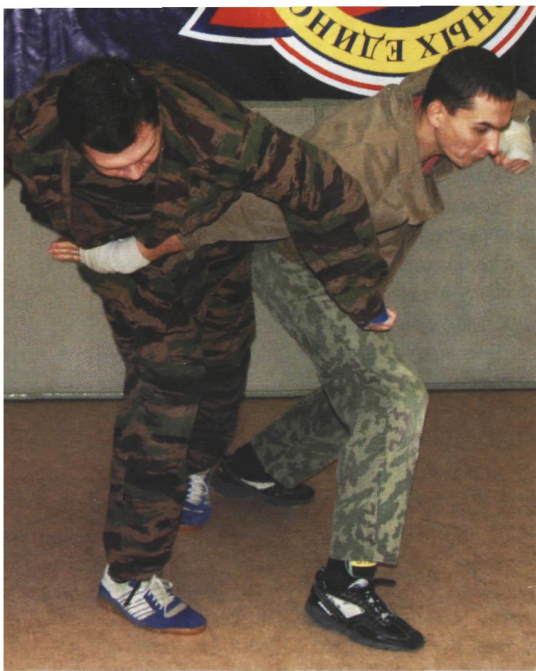
на жесткую нейтрализацию или в бою на задержание. Они могут применяться также в тех случаях, когда не удалось сделать захват, обеспечивающий проведение артериального удушения.

Удушающие приемы третьей группы сочетают поражающие факторы первой и второй групп. В этих приемах сильные стороны приемов обеих групп суммируются, но одновременно возрастает риск непредусмотренного летального исхода.

В четвертую группу входят приемы, сочетающие поражающие факторы первой и второй групп или только одной из них, дополненные травмирующим воздействием на позвоночник. Это самая эффективная группа приемов, позволяющая в кратчайшее время лишить объект возможности вести бой. При этом если исполнитель хорошо владеет техникой и умеет "чувствовать" объект в ходе схватки, при применении артериальных удушений вероятность серьезной травмы минимальна. Психологическая ловушка, свойственная этой группе приемов, заключается в том, что исполнитель может продолжать воздействие на позвоночник с полной силой уже после того, как объект потеряет сознание.

Удушения захватом за одежду в целом хорошо разработаны в дзю-дзюцу, но имеются и гораздо более эффективные варианты таких приемов. По физиологическому воздействию на организм они относятся к артериальным и гортанным удушениям





и могут исполняться как при подходе спереди, так и при подходе сзади. При исполнении подходом спереди эти приемы несколько менее эффективны, чем при подходе сзади, так как объект, при условии хорошей подготовки, в принципе имеет возможность оказать успешное сопротивление, при подходе же сзади сделать это труднее. Удушения захватом за одежду, даже при подходе спереди, не требуют обязательного расслабления объекта, хотя подобные действия и не мешают. Эти удушения позволяют исполнителю хорошо контролировать интенсивность воздействия приема, что дает возможность избегать ненужной жесткости. Они применимы для любого вида одиночного рукопашного боя. У приемов этой группы имеется и серьезное ограничение — зависимость от одежды объекта. Широкое использование таких удушений в дзюдо, дзю-дзюцу и других спортивных и спортивно-прикладных системах не должно вводить в заблуждение. Дзюдоисты и спортсмены других направлений одеты в специальную спортивную одежду особого покроя, пошитую из материала очень прочного на разрыв и в то же время достаточно мягкого, что обеспечивает надежный захват. В реальной схватке противник может носить одежду тянущуюся, например, свитер, ветуху или чрезмерно жесткую. Одежда может быть настолько тесной, что захватить ее в горсть затруднительно. А может быть очень просторной, такой, что человек сумеет провернуться чуть ли не вокруг себя, не снимая ее. Наконец, противник может быть вообще обнажен и при этом, как правило, скользок от пота. В этом случае о захватах за одежду речь вообще идти не может.

Удушения ногами применяются в бою лежа. Они могут накладываться на горло, и тогда это приемы, аналогичные удушающим приемам без захвата за одежду четвертой группы, так как в случае удушения ногами очень трудно разделить артериальные удушения от гортанных, и, доведенные до конца, они очень часто сопровождаются травмой шейного отдела позвоночника. Все, что написано об этих удушениях, полностью относится и к подобным удушающим приемам ногами, следует только сделать поправку на то, что ноги значительно сильнее рук, поэтому такие приемы еще менее зависят от разницы в силе и телосложении исполнителя и объекта.

Все, что сказано об удушениях ногами за горло, можно отнести и к легочным удушениям, за тремя серьезными исключениями. Первое — для их исполнения требуется значительно больше времени. Второе — в случае травмы объект получает перелом ребер в районе сдавливания корпуса, причем эта травма не мешает восстановлению дыхания после снятия давления. Следовательно, легочные удушения менее опасны, чем те, что накладываются на горло, и вполне применимы в бою на нейтрализацию и, в отдельных случаях, на задержание. Третье — в случае легочного удушения успех зависит от телосложения исполнителя и объекта гораздо больше, чем при гортанном удушении. Такие приемы требуют длинных и очень сильных ног, кроме того, исполнить их против человека, относящегося по типу телосложения к гиперстеникам (характеризуются бочкообразным туловищем, короткими толстыми конечностями и шеей, в отличие от астеников, у которых длинное тонкое туловище, длинные конечности и шея) или приближающегося к ним, удастся очень редко. Зимняя одежда дополнительно снижает вероятность успешного проведения легочного удушения.

Удушающие приемы требуют особого внимания как на тренировках, так и в бою. В ходе тренировок, на всех этапах обучения, необходимо в обязательном порядке соблюдать правило трех секунд, означающее, что любой удушающий захват можно держать не более трех секунд, независимо от того, подает партнер сигнал сдачи или нет. В случае удачно наложенного удушения трех секунд достаточно, чтобы партнер почувствовал первые признаки кислородного голодания в виде либо легкой слабости и головокружения при артериальном удушении, либо нарастающей боли в районе щитовидного хряща или нижних ребер, сопровождающейся головокружением и легкой слабостью, в случае дыхательного удушения. Тренер обязан с первых же моментов разучивания удушающих приемов приучить обучаемых к соблюдению правила трех секунд при любых обстоятельствах, вплоть до отстранения от тренировки в случае его несоблюдения. В тех случаях, когда обучаемый систематически нарушает правило трех секунд, возникает вопрос о его психической пригодности для занятий прикладным рукопашным боем.

Начиная обучение удушающим приемам, тренеру следует самому, применив как артериальное, так и дыхательное удушение, аккуратно довести каждого из обучаемых до грани потери сознания, чтобы они почувствовали эту грань.

Необходимо, чтобы тренер знал приемы первой помощи при потере сознания от удушения и в обязательном порядке обучил им своих подопечных. При потере сознания первым делом нужно раздвинуть потерпевшему веки и посмотреть в оба глаза. Если зрачки расширяются и сужаются, значит, пострадавший сам скоро придет в сознание. Для ускорения восстановления можно, взяв его под мышки, приподнять и потрясти или сильно потереть ему ладонями оба уха. Можно также сильно дунуть ему в нос. Еще один способ — посадить пострадавшего и сильно ударить его ладонью по позвоночнику в районе середины лопаток, после чего похлопать ладонью справа и слева по шее у плеч.

Если же зрачки или один из них стойко расширены, человек потерял сознание надолго, и необходимо приводить его в чувство. Следует уложить потерпевшего на спину, подложив что-нибудь ему под плечи для того, чтобы голова запрокинулась — иначе возможно западение языка, и дать ему понюхать нашатырный спирт. Если нашатырного спирта нет, можно пощекотать потерпевшему нос перышком, травинкой, скрученной ниткой или кусочком бумаги, чтобы вызвать чихание. При необходимости сделать искусственное дыхание до восстановления самостоятельного дыхания, но только не методом изо рта в рот. Сильный резкий нажим на глазные яблоки также может восстановить дыхание.

Иногда, для того чтобы привести пострадавшего от удушения в чувство, прибегают к толчкам в живот, под диафрагму. Делать это категорически не рекомендую. В принципе, такие действия восстанавливают дыхание, но могут привести также к выдавливанию желудочного сока, так как в результате удушения у пострадавшего расслаблен сфинктер, сжимающий выход из желудка в пищевод. Поэтому желудочный сок может попасть через пищевод не только в гортань и на голосовые связки, но и в трахею и даже в бронхи, что вызовет химический ожог этих органов.

После того как пострадавший пришел в себя, необходимо проверить его на наличие остаточных явлений удушения. Для этого существует три теста. Надавить на глазные яблоки, затем на козелки ушной раковины. Если потерпевший чувствует резкую боль, то он еще не полностью восстановился. Если боли нет, необходимо проделать третий тест — плавно поводить пальцем вправо-влево и вперед-назад перед его глазами. Если имеется подергивание глазных яблок при слежении за пальцем или если взгляд отстает от движущегося пальца, если при движении пальца вперед-назад зрачки сужаются и расширяются не плавно, а рывками, это также означает, что последствия удушения не миновали. Если дело происходит на тренировке, обучаемый должен быть отстранен от занятия до полного восстановления. Если же это произошло в бою, потерпевшему следует обеспечить покой. Как уже говорилось выше, достаточно часто в результате применения удушающих приемов происходит перелом или западение щитовидного хряща, симптомом чего является невозможность дышать уже после снятия удушающего захвата или затрудненное дыхание с сильным хрипом на вдохе и выдохе. В первую очередь необходимо облегчить прохождение воздуха через гортань. Если пострадавший остается в сознании, его надо поставить на колени в положение прогнувшись, запрокинуть ему голову до отказа и заставить высунуть до предела язык, при этом, если дыхание через рот все еще затруднено, он должен стараться дышать без усилия через нос. Если потерпевший потерял сознание, необходимо его посадить и оттянуть голову до предела назад. Если при этом проход воздуха по-прежнему невозможен, то следует ему сильно вытянуть язык. Это абсолютно необходимые первоначальные меры при таких травмах, обеспечивающие хоть какой-то доступ воздуха в легкие. В этом положении следует дожидаться квалифицированной медицинской помощи.

Сергей КОЗЛОВ
Евгений ГРОЙСМАН

О спецподразделениях США написано немало, в том числе и в российской прессе. Единственное подразделение, которое обойдено вниманием, — разведка корпуса морской пехоты. Одна из причин такого невнимания в том, что разведка морской пехоты не является частью командования специальных операций, в которое входят “зеленые береты”, 75-й полк рэйнджеров и команды спецназа ВМС (SEALs). Разведка МП действует исключительно в интересах корпуса, однако уровень подготовки разведчиков позволяет ставить их в один ряд с этими подразделениями.



Глаза и уши морской пехоты США



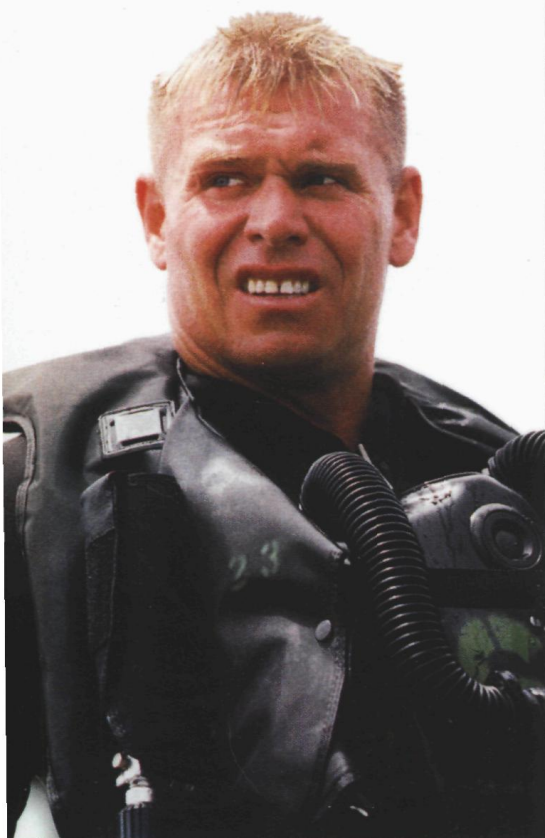
СТОРИЯ современных разведывательных подразделений корпуса морской пехоты США началась в годы Второй мировой войны. В 1942 году в Куатики, штат

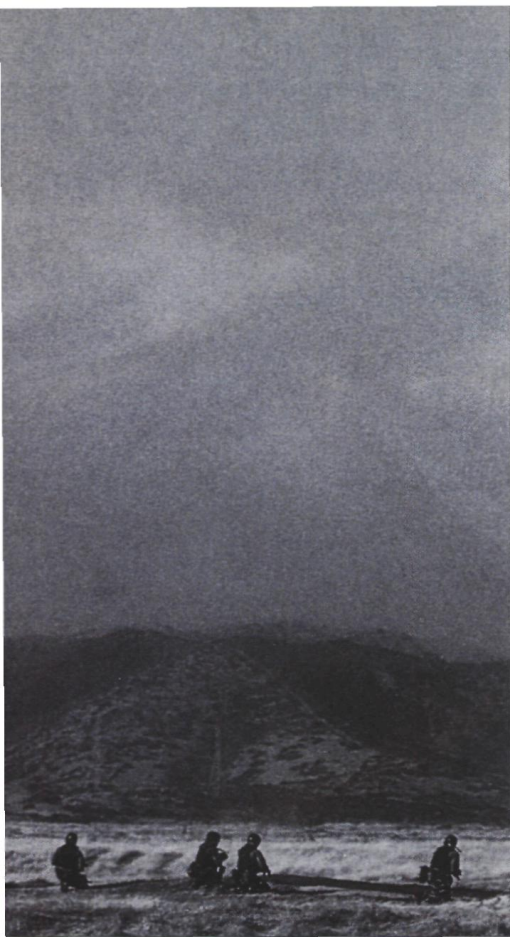
Вирджиния, появилось первое подразделение, специально сформированное для проведения амфибийных разведывательных действий. Новое подразделение называлось группой наблюдения и состояло из двух офицеров и двадцати морских пехотинцев. В то время их основной задачей была подготовка вторжения в Северную Африку.

К 1943 году подразделение было развернуто в амфибийную разведывательную роту, которую на подводных лодках перебросили на Тихий океан. Целью разведчиков был Апанам, являвшийся удобной морской базой. 20 ноября после полуночи разведывательные команды переправились через коралловые рифы прибрежной полосы острова и начали вести наблюдение за японскими подразделениями, находившимися на острове. По мере продвижения в глубь вражеских позиций на острове они были обнаружены и обстреляны. Завязался бой. Один разведчик был убит. Но остальным удалось захватить остров, расчистив дорогу крупному морскому десанту.

После нескольких успешных операций на соседних островах на базе роты был развернут амфибийный разведывательный батальон, который состоял из двадцати офицеров и 270 солдат и сержантов. Подразделения этого батальона вели разведку побережья и обеспечивали высадку десанта. В частности, они действовали на Иво Джима в феврале 1945 года, а еще через месяц обеспечивали высадку десанта на Окинаву.

Вторым разведывательным подразделением корпуса МП США было так называемое подразделение специальной службы № 1, которое так-





1951 году разведчики МП высадили первый в истории морской пехоты США вертолетный десант.

Но так же, как и во время войны на Тихом океане, действия разведки МП ограничивались в основном ближним патрулированием в интересах охраны баз.

После войны в Корею корпус направил разведчиков морской пехоты для прохождения курса воздушно-десантной подготовки в форт Бенинг, штат Джорджия. Это позволило к 1958 году сформировать две команды разведчиков, отвечавшие требованиям того времени. Задачи сформированных 1-й и 2-й рот силовой разведки заключались в выполнении разведывательных заданий на удалении до ста километров.

Каждая рота состояла из разведывательных команд, которые специализировались на выходе в тыл противника морским путем, десантировании с парашютом и команд парашютистов-следопытов, которые получали задачу по обеспечению высадки воздушных десантов на указанной площадке.

В новые подразделения отбирали только лучших, их было не более 20% из всех желающих. В ходе отбора кандидаты сдавали зачет по бегу, плаванию, проходили тесты, определяющие степень психологической устойчивости кандидатов.

Зачисленные в роты бойцы проходили обучение по специальной программе, которая включала в себя способы ведения разведки, проведение воздушно-десантных и подводных операций, минно-подрывное дело, а также навыки противодействия при попадании в плен и организацию побега из плена. Тренировки включали в себя марш-броски на 18 миль, выход на поверхность из заглубленной подводной лодки, а также плавание на 8 миль.

В начале шестидесятых в составе ВМС США были сформированы первые команды флотского спецназа, известные как SEALs. В результате значительная часть задач, которые разведчики морской пехоты считали своими, была передана "тюленям". Это создало некое соперничество между разведкой МП и SEALs. Оно продолжается и поныне.

В 1962 году взвод первой роты силовой разведки участвовал в подготовке вторжения на Кубу в ходе Карибского кризиса.

КОГДА морские пехотинцы высадились в 1965 году во Вьетнаме, разведчики обеспечивали их действия. Там разведка МП выполняла задачи дальнего патрулирования, проводя так называемые "жалящие операции". Обычно патруль состоял из семи человек.

Несколько позже разведчики МП стали взаимодействовать с секретным подразделением ЦРУ с ничего не говорящим названием — группа обучения и наблюдения. На самом деле эта группа — детище Роберта Макнамары, занимавшего в то время пост министра обороны США. Группа обучения и наблюдения занималась подготовкой и проведением специальных операций. Оперативники SOG, как и группы силовой разведки, "тюленей", "зеленых беретов" или командос ВВС, забрасывались для ведения разведки и организации диверсий на территории Северного Вьетнама, Камбоджи и Лаоса.

Разведчики МП кроме того проводили обучение подразделений Южного Вьетнама противо-

партизанской борьбе, тактике предотвращения просачивания противника и другим приемам нетрадиционной войны. Они занимались вербовкой и подготовкой граждан Северного Вьетнама для организации повстанчества на территории противника. Для этого разведчики переодевались в гражданскую одежду, тщательно скрывая свою принадлежность к ВС США.

После того как группа обучения и наблюдения была расформирована, небольшие команды силовой разведки морской пехоты численностью до 4 человек продолжали совершать глубокие рейды на территорию противника для сбора разведывательной информации, удаляясь иногда до 300 миль. Встречая на своем пути небольшие группы противника, разведчики, как правило, уничтожали их внезапным нападением из засады. Продолжительность пребывания в тылу составляла обычно 5-6 дней.

Во Вьетнаме группы крайне редко десантировались с парашютом. Основным способом вывода групп в тыл противника, а также их эвакуации стали вертолеты.

Разведчики МП почти не действовали на водных коммуникациях Вьетнама, оставив это для спецназа ВМС.

Всего во Вьетнаме постоянно действовало до 40 разведывательных групп корпуса морской пехоты. За время вьетнамской войны они совершили 2200 разведывательных выходов и приняли участие во многих известных операциях. Последний морской пехотинец покинул Вьетнам в 1971 году.

В 70-80-х годах прошлого века в структуре разведывательных подразделений МП произошли определенные изменения. Были созданы взводы глубинной разведки численностью 23 человека. Основным разведывательным органом по-прежнему оставались команды численностью 4 человека. Когда в 1976 году в соответствии с федеральным законом начала реализовываться программа освобождения заложников, спецслужбы и спецподразделения сухопутных сил ВС США были усилены. Некоторые части разведки МП получили новые задачи прямого воздействия. В 1977 году снайперы вновь вошли в состав корпуса морской пехоты.

В октябре 1983 года разведподразделения МП принимали участие во вторжении на Гренаду, а в 1989 году — на Панаму. В 1990-м разведчики морской пехоты действовали в ходе войны в Заливе.

Разведчики из состава 1-й разведывательной роты первыми высадились в Кувейте. Они вели наблюдение за подразделениями противника в прифронтовой полосе. Находя брешь в линии обороны иракцев, проникали в их ближний тыл и захватывали языков. Всего в этой операции они захватили 238 пленных.

Разведчики КМП принимали участие в операциях в Сомали, где вели разведку и обеспечивали безопасность во время вывода американских подразделений, были задействованы в миротворческих акциях ООН в Сербии.

В РЕЗУЛЬТАТЕ разработки новой военной доктрины в корпусе морской пехоты произошел ряд очередных преобразований. К 2004 году подразделения силовой разведки стали действовать в интересах экспедиционных формирований МП, способных проводить спецоперации. Таких фор-



же действовало во время войны на юго-западе Тихого океана. В состав подразделения, помимо морских пехотинцев, входили австралийцы и партизаны оккупированных Новой Гвинеи и Новой Британии. Прибывая к берегам противника на первобытных каноэ, пробираясь сквозь непроходимые джунгли, разведчики добывали ценную информацию о противнике, которая давала командованию возможность четко определить направление главного удара.

ВО ВРЕМЯ корейской войны разведчики морской пехоты действовали совместно с командами подводных подрывников. В нескольких случаях их совместным командам удавалось проникать в тыл противника на большую глубину, разрушать мосты, тоннели и железные дороги. В

мирований в составе корпуса всего семь. В составе первых экспедиционных сил, предназначенных для действий в западной части Тихого океана — три. В составе вторых экспедиционных сил, предназначенных для действий в средней части Атлантики, также три. В зону их интересов также входят страны Средиземноморья.

Третьи экспедиционные силы находятся на Окинаве и в их составе 1 формирование.

В состав экспедиционных сил морской пехоты, действующих на том или ином океане, входят также дивизия МП, авиакрыло МП и группа сил поддержки и обслуживания.

Экспедиционные формирования морской пехоты (MEU) являются самым маленьким воздушно-наземным тактическим формированием корпуса морской пехоты. В их состав входит около 2100 морских пехотинцев и моряков. Экспедиционные формирования морской пехоты состоят из боевого наземного элемента (БНЭ), боевого воздушного элемента (БВЭ) и элемента боевой поддержки и обеспечения (ЭБПО).

В состав наземного элемента входит батальонная десантная команда в составе батальона МП, усиленного артиллерий, амфибийные десантные транспортеры, легкобронированные разведывательные машины, танковый, инженерный и разведывательный взводы дивизии. Авиационный боевой элемент представлен обычно усиленным средним вертолетным эскадром, который включает в себя вертолеты: CH-47 "Чинук" — 12; CH-53 — 4; UH-1N "Ирокез" — 3; AH-1W "Кобра" — 4. Он может быть усилен авиакрылом в составе шести истребителей-бомбардировщиков AV-8B "Харриер". Также в состав БВЭ входят подразделения ПВО, состоящие из отряда авиаконтроля, шести самолетов ПВО "Эвнджер" и легкого отряда ПВО.

ЭБПО занимается обеспечением выполнения боевых задач воздушным и наземным элементами. Он включает в себя специалистов в различных областях обеспечения и поддержки.

Все элементы обычно размещаются на борту трех кораблей ВМС США, входящих в состав

амфибийной группы повышенной готовности. Корабли такой группы обычно концентрируются вокруг десантного вертолетоносца. Эти группы способны доставить силы и средства MEU в любую точку мирового океана для экстренного размещения и проведения специальных операций в течение шести часов после получения приказа. В зависимости от погодных условий десантирование может осуществляться как морским, так и воздушным путем.

Экспедиционные формирования способны самостоятельно проводить силовые операции, операции небоевой эвакуации, операции по усилению наземных сил, операции обеспечения безопасности или гуманитарные операции. Они могут захватывать порты и аэродромы, вести радиоразведку и контрразведку.

С 2004 года в составе разведки КМП четыре подразделения силовой разведки, которые базируются в Кэмп Пинделтоне, Кэмп Лежуене, Мобайле и на Гонолулу. Рота глубокой разведки базируется на Окинаве.

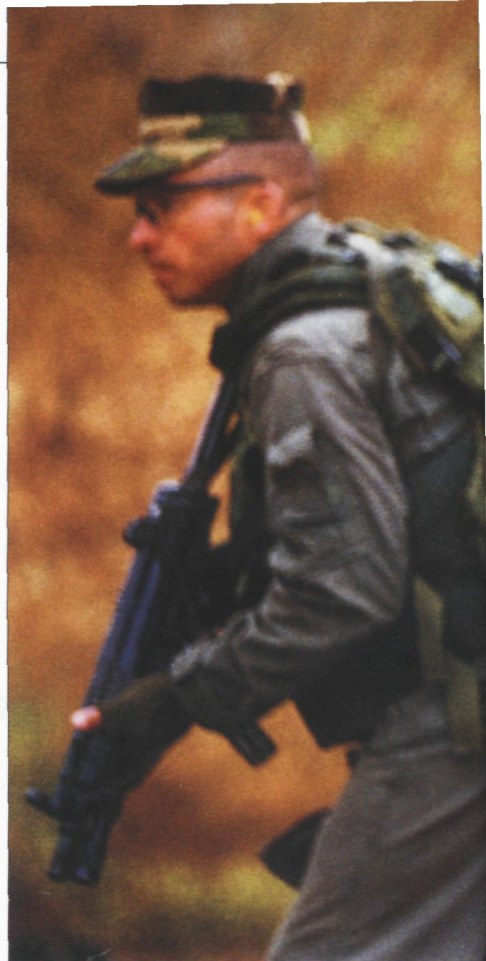
Разведывательные подразделения представлены двумя разведывательными батальонами, которые дислоцируются в Кэмп Лежуене и в Кэмп Батлере.

Задачи разведки распределяются между батальонами и ротами силовой разведки следующим образом. Разведорганы, посылаемые батальонами, ведут разведку в передовой полосе дивизии морской пехоты на глубину до 10 километров. Роты силовой разведки ведут разведку на глубину от 10 километров и далее, а также осуществляют диверсии в районе своих действий.

РОТА силовой разведки состоит из 200 человек. Поскольку категория ее командира приравнивается к категории командира батальона, ротой командует подполковник. В управление роты входит его заместитель — майор и главный сержант.

Поддержку деятельности оперативных взводов осуществляют соответствующие отделения и секции штабного взвода. S1 — административное отделение. За разведку отвечает секция S2. Оперативное отделение S3 отвечает за боевую подготовку и парашютное имущество. S4 — отделение логистики и поддержки, отвечает за легководолазное и амфибийное снаряжение, а также за транспортно-ремонтную секцию и вооружение. Отделение связи — S6. В состав роты входят медики и водолазы, назначенные из состава флота.

Организационно рота состоит из шести оперативных взводов, но в настоящее время укомплектованы только пять. Каждый взвод насчитывает 20 человек и состоит из штабной секции, которая, помимо командира взвода и взводного сержанта включает в себя радиооператора, специалиста по разведке и амфибийным операциям, специалиста по оснащению и вооружению взвода. Взвод состоит из трех команд по шесть человек каждая. Команда, в свою очередь, состоит из командира, его заместителя, радиста и трех разведчиков. Раньше основным разведывательным органом силовой разведки являлась команда, в которую входило от трех до пяти человек. Формируя такой состав, ориентировались на мировой опыт команд из 4 человек. Но для то-



го, чтобы нести на себе аппаратуру, которая необходима для ведения глубокой разведки, средства связи и сохранять при этом мобильность и боеспособность, опытным путем пришли к заключению, что в составе команды не может быть меньше 6 человек. Кроме того, действуя в глубоком тылу противника, команда не всегда может вызвать авиацию для эвакуации и поддержки. Огневой же мощи четырех человек явно недостаточно, чтобы иметь возможность нанести противнику огневое поражение и скрыться. Поэтому численность команд была изменена.

Для выполнения задач прямого воздействия взвод действует самостоятельно вместе с приданными специалистами по разминированию и уничтожению боеприпасов, секцией разведки и наблюдения из состава разведывательно-снайперского взвода и подразделением безопасности, которое выделяет наземный боевой элемент экспедиционного формирования МП.

ПОДГОТОВКА подразделений силовой разведки наиболее напряженная и продолжительная в вооруженных силах США. Кандидатом может стать морской пехотинец в звании капрала, прослуживший в корпусе морской пехоты от трех до пяти лет и имеющий отличную характеристику.

Первый этап отбора довольно сложен. После отборочного физического теста сразу идет физический тест, который состоит из трехмильного кросса, серии подтягиваний и приседаний на время и полосы препятствий. Физический тест нужно пройти дважды. После этого следует проверка по плаванию. Кандидаты в одежде и обуви должны проплыть 500 ярдов за 17 минут. После этого еще минуту нужно пройти по воде с винтовкой M-16 в руках. После небольшого отдыха или вовсе без него кандидаты с рюкзаком, который весит 50 фунтов, должны совершать





марш в течение двух с половиной часов. Затем их ожидает письменный экзамен на профессиональную компетенцию, а в конце — интервью с ветеранами разведки морской пехоты, которые и будут определять, насколько годен кандидат для службы в силовой разведке КМП. Отборочный экзамен бывает раз в месяц, и его проходят не более трех-четырех человек из 15-20 желающих.

Остаются самые стойкие и достойные. Их ждет пять фаз плана боевой подготовки, рассчитанного на два года. Он включает индивидуальную подготовку, подготовку в учебном подразделении, в экспедиционном формировании МП.

Индивидуальная подготовка длится шесть месяцев. Она закладывает основу знаний и навыков, необходимых в последующем. Помимо тактики и техники патрулирования и других тактических приемов пехоты, кандидаты проходят полный армейский курс воздушно-десантной подготовки. В школе боевых пловцов они изучают дыхательные аппараты открытого и замкнутого цикла, проходят курс выживания и поведения в плену, учатся противостоять на допросах, организовывать поведение других пленных для противодействия противнику, а также изучают способы побега из плена и выживания в условиях дикой природы. В школе углубленной подготовки силовой разведки кандидаты в течение восьми недель проходят курс подготовки армейских рейнджеров, курс армейских горных проводников, в ходе которого отрабатывается скалолазание и выживание в горах зимой, а также осваивают курс следопытов. Помимо этого они совершают затяжные прыжки с парашютом, выполняют упражнения учебных стрельб, а также проходят курс медицинской подготовки, позволяющий квалифицированно оказывать первую медицинскую помощь.

Затем в течение шести месяцев кандидаты находятся в учебном подразделении. Курс разбит на семь учебных блоков. Первый посвящен освоению дальней радиосвязи. Здесь они изучают спутниковую связь, азбуку Морзе и материальную часть средств связи. Далее они проходят амфибийную подготовку, включающую в себя обучение способам проведения гидрографических исследований участков прибрежной зоны в интересах высадки морских десантов, отработку выхода из подводной лодки в подводном положении, а также десантирование с надводных плавсредств. Кандидаты учатся наводить авиацию, проходят углубленный курс легководолазной подготовки, в ходе которой отрабатываются способы вывода команд в тыл противника морским путем и эвакуация их. В программе обучения — высотная парашютная подготовка с планированием на ограниченную площадку приземления с высоты 7500-8000 метров; изучение иностранного оружия, обучение стрельбе из него.

Завершается учеба несколькими тактическими учениями, в ходе которых кандидаты демонстрируют все полученные знания и навыки. Они совершают прыжки с парашютом с выполнением тактических задач, высадку с моря и эвакуацию, демонстрируют знание гидрографии на самых разных участках побережья США. Действуют в горах и пустынях, выполняя задачи в составе патруля.

Впоследствии кандидаты получают назначение во взвод одного из экспедиционных подразделений. В течение последующих шести месяцев они учатся выполнять задачи прямого воздействия в интересах MEU под руководством тренировочной группы специальных операций.

В течение шести месяцев разведчики завершают программу ряда курсов по подрывному делу, действиям в городских условиях, отработке взаимодействия с авиацией и др.

Для тех подразделений, которые осуществляют антитеррористическую деятельность, в курс тренировок входят освобождение заложников, высадка с вертолетов на корабли и нефтедобывающие морские платформы. Все это отрабатывается в составе команды. Перед получением сертификата специалиста специальных операций команда в ходе комплексных учений также демонстрирует полученные знания и навыки.

Развертывание экспедиционного формирования. Эта фаза также длится шесть месяцев. Команды направляются на стажировку, как правило, в зону Персидского залива или в западную часть Тихого океана, в зависимости от последующего направления и базирования. Занятия и учения проходят в соответствии с планами боевой подготовки штаба данного экспедиционного подразделения МП.

После 18 месяцев напряженных тренировок и учений взвод получает тридцатидневный отпуск. После отпуска примерно половина уйдет, поскольку закончится время их службы в силовой разведке. Обычно в силовой разведке морской пехоты бойцы служат около пяти лет.

Свой высокий уровень подготовки разведчики МП США продемонстрировали в операциях в Восточном Тиморе, в Афганистане в 2003 году, а также в ходе последней кампании ВС США в Ираке.

Несгибаемый сэр УИНСТОН



Образ Уинстона Черчилля — одного из руководителей антигитлеровской коалиции и главных организаторов победы Великобритании над Германией в двух войнах, государственного деятеля и прагматичного политика, почти никогда не ошибавшегося в своих прогнозах, не перестает привлекать внимание наших современников. Благодаря своему дару предвидения он первым оценил значение танковых войск и авиации в современной войне, а политическая интуиция позволила ему предсказать угрозу, которую нес человечеству фашизм.

Александр ПРОНИН

ИЗ ЛИХИХ ГУСАР — В ПУБЛИЦИСТЫ И ПОЛИТИКИ

Будущий победитель в двух войнах родился 30 ноября 1874 года в родовом замке Бленхейм, принадлежавшем старинному роду Черчиллей, во время бала, который давал его отец — лорд Рандольф, третий сын седьмого герцога Мальборо. Поскольку роды начались внезапно и на несколь-

ко недель раньше срока, мать Уинстона, леди Джени (дочь американского миллионера Леонарда Джерома), смогла добраться только до комнаты, которая на время бала была превращена в дамскую раздевалку. Там, на пальто и меховых манто, по существу, в походной обстановке, и появился на свет потомок герцогов Мальборо. Назвали его по традиции фамильными именами — Уинстон Леонард Спенсер Черчилль, причем имя Леонард дали в честь американского дедушки.

В детские годы никто не мог предсказать, что этому непоседливому, нео-

быкновенно упрямому и самоуверенному птенцу уготована великая будущность. В школе он учился из рук вон плохо, причем уже в зрелые годы не стеснялся признавать в своих автобиографиях, что был весьма скверным учеником. В первые десятилетия жизни юный Черчилль словно стремился доказать верность своего родового девиза — "Верный, но неудачливый"...

Отец Уинстона мечтал, что и третий сын его, в правилах аристократической элиты, поступит в

Кембридж и получит юридическое образование. Однако вскоре понял, что никаких шансов для этого у Уинстона не имеется. Даже в привилегированное кавалерийское училище Сэндхерст его отпрыск поступил в 1893 году с огромным трудом и только с третьей попытки!

Впрочем, училище он окончил 20-м по списку (всего на курсе обучалось 130 человек). Если учесть, что в школе он всегда числился по успеваемости самым последним, это был прогресс. Возможно, свою роль сыграла тяга к военному поприщу и ратным подвигам — родовая черта мужчин из фамилии Мальборо, подарившей Англии не одного военачальника.

Воинскую службу Уинстон Черчилль начал лейтенантом в 4-м гусарском полку (недаром самые высокие баллы на выпускных экзаменах он получил по верховой езде).

Юный Черчилль в начале своей службы вряд ли осознавал, что армия и вся военная организация его страны нуждаются в скорейшем реформировании. Однако живой и острый ум помог ему довольно скоро разобраться, что британские войска здорово отстали в развитии. Эти впечатления он вынес сначала из поездки на Кубу в ноябре 1895 года, где в то время шла ожесточенная партизанская борьба местных повстанцев против испанского владычества. Уинстон провел три дня с испанской колонной в джунглях и побывал под обстрелом, за что и получил испанский орден Красного Креста. Но помимо этой (скорее символической) награды значительно более важным для молодого офицера оказались пять его статей, напечатанных газетой "Дейли грэфик" и знаменовавших боевое крещение в качестве военного журналиста. На Кубе он вдобавок пристрастился к крепким сигарам, которые вскоре стали неотъемлемой частью его образа.

Осенью 1896 года 4-й гусарский полк был отправлен в Индию. При высадке на берег Черчилль вывихнул плечо и лишился возможности владеть саблей. Это, впрочем, не помешало ему принять участие в карательной экспедиции про-

тив восставшего племени патанов на северо-восток страны. Его правдивые очерки об этом кровавом предприятии, подписанные "Молодой офицер", напечатала лондонская "Дейли телеграф". Вскоре они были изданы отдельной книгой, названной "Повесть о малакандской полковой армии, 1897 год. Эпизод пограничной войны". Любопытно, что, осуждение жестокости однопольчан не помешало Уинстону сражаться довольно храбро и проявить под пулями немалое бесстрашие.

Таков он будет и в Суданской кампании 1898 года, которую проведет в составе 21-го уланского полка. На этот раз репортажи Черчилля напечатала влиятельная "Морнинг пост". Впечатления Уинстона о кампании на Ниле, которая стоила генералу Китченеру 500 убитых (а перебили его солдаты не меньше 10 тысяч дервишей), цитировали многие британские издания, причем одни отмечали "рыцарственное отношение автора к противнику", а другие возмущались его "беспардонным самоутверждением". Но созданная из репортерских зарисовок книга "Война на реке" была признана "лучшим сочинением на эту тему".

Литературные занятия скоро стали для молодого офицера главной статьей его дохода, гонорары стали превосходить по размерам армейское жалованье, и Черчилль пришел к выводу, что ему пора расстаться с гусарским мундиром и казарменной рутинной и целиком посвятить себя публицистике и политике. Вот почему на англо-бурскую войну в Южную Африку он отправился уже в качестве военного корреспондента газеты "Морнинг пост".

Не успел молодой журналист добраться на фронт, как бронепоезд, на котором он следовал, наварлся на засаду буров. Вместе со своими товарищами Уинстон попал в плен, но вскоре сумел бежать. У него не было ни карты, ни компаса, в кармане лежали 75 английских фунтов и плитка шоколада, и он совершенно не знал голландского языка. Ему удалось запрыгнуть в тем-





ноте на ходу в товарняк, который двигался, по его расчетам, на восток — к португальскому Мозамбику. На рассвете беглец выскочил из поезда и спрятался в кустах близ железнодорожной насыпи, ожидая новый состав. Правительство буров почему-то сочло его опасным преступником и пообещало за поимку 25 фунтов; повсюду были развешаны описания внешности будущего премьер-министра Великобритании: "среднего телосложения, слегка хромает, волосы рыже-коричневые, почти невидимые маленькие усы, говорит в нос, не может произнести звук "с", не говорит по-голландски..."

К счастью, Черчиллю повезло повстречаться с одним англичанином, пользовавшимся у буров доверием и занимавшимся поддержанием порядка в угольной шахте, и он помог добраться до португальского порта Лоренцу-Маркеш. Здесь его ждала слава героя. Из здания английского

консульства в Дурбане восторженная публика вынесла Уинстона на руках. Его воспоминаниями о побеге из бурского плена вскоре вся Англия зачитывалась как захватывающим бестселлером.

Приобретенная слава помогла Черчиллю успешно начать и политическую карьеру. В 33 года он вошел в кабинет министров, став министром торговли, а через два года занял должность министра внутренних дел Англии. Жестокий удар по его престижу нанесли забастовки: сначала шахтеров в Тонипанди в 1910 году, а в следующем году общенациональная забастовка железнодорожников, когда он решил наказать забастовщиков не только полицию, но и армию. В ходе второй из этих стачек Черчилль вывел из казарм 50 тысяч солдат, которые взяли под контроль узловые станции английских железных дорог. Офицерам был отдан приказ действовать, исходя из военной целесообразности. В результате эконо-

мический урон от забастовки оказался невелик, но в ходе подавления стачечных выступлений солдаты убили двух рабочих, и на Черчилля обрушился артиллерийский залп критики.

Казалось, политической будущности Черчилля пришел конец, и произведенное перемещение в министры финансов является лишь прелюдией к последующему его расставанию с государственными постами. Как вдруг в 1911 году он становится военно-морским министром (в английском политическом лексиконе эта должность называлась Первый лорд адмиралтейства) и с этого времени активно участвует в мировой политической игре...

В ПРЕДДВЕРИИ ВЕЛИКОЙ ВОЙНЫ

8 АПРЕЛЯ 1904 года в Лондоне был заключен франко-английский союзный договор, получивший название "Сердечное Соглашение" (Entente Cordial), что на русском стало звучать как "Антанта". Это сразу усилило противостояние европейских держав и обострило англо-германское соперничество. Германия приступила к строительству большой серии новых кораблей типа "Дредноут", по боевой мощи намного превосходивших броненосцы (которых у Англии тогда было в два с лишним раза больше, чем у Второго рейха — 63 против 26).

На все попытки британской дипломатии добиться ограничения гонки вооружений на море кайзер отвечал решительным отказом.

Тогда британское правительство решило в ответ на каждый новый немецкий корабль строить два своих. Это решение было принято в 1912 году по настоянию Черчилля, полагавшего, что флот станет главной силой в назревавшей большой европейской войне. Еще до начала военных действий его стараниями британские корабли были переведены с угля на нефть, что значительно повысило их быстроходность, повышены калибр и скорострельность морских орудий. Возможно, самым большим достижением английских

Эскадра британских военных кораблей патрулирует Атлантику. Фотография 1940 года





Галлиполи. Турецкие солдаты в ожидании атаки британцев



кораблестроителей и всячески поощрявшего их Черчилля стала закладка супердредноутов класса "Королева Елизавета", вооруженных 15-дюймовыми орудиями и не имевших себе равных по огневой мощи. Это сыграет вскоре огромную роль в грандиозной Ютландской битве...

Флот в эти годы заполнил всю жизнь Черчилля без остатка. Огромная яхта "Инчейнтресс" с экипажем в 100 матросов стала его фактическим домом. В первые же месяцы пребывания на этом посту он обследовал все стоянки судов в Великобритании, узнал по именам множество офицеров, взял за правило садить за свой обеденный стол моряков всех рангов и званий. Многим высокопоставленным начальникам не нравилось, что Первый лорд адмиралтейства постоянно спускается на нижние палубы и явно стремится сломать сословно-кастовые перегородки. Но в ответ на упрек одного из адмиралтейских лордов, что он якобы игнорирует "морские традиции", сэр Уинстон в своей язвительной манере заметил: "О каких традициях вы говорите? Я назову вам их все в трех словах. Ром, плоть и содомский грех. Доброго утра, джентльмены!"

Ответ Черчилля облетел всю Англию и вызвал бурю негодования в высших слоях общества и взрыв симпатий — в народных массах.

Британия остро нуждалась в обновлении флотского командного состава, в приходе офицеров, способных управлять современными кораблями и применять новшества военного искусства. По инициативе Черчилля был создан морской колледж для подготовки таких командиров. Сэр Уинстон позаботился и о том, чтобы Британия дала важные социальные преимущества обитателям нижних палуб — матросам и боцманам, создававшим своей стране славу владычицы морей.

Черчилль, в отличие от многих военных авторитетов, первым в Англии увидел великое будущее военной авиации. 25 февраля 1909 года на заседании кабинета министров он посвятил этой проблеме целую речь, заявив, что аэропла-

ны в грядущих сражениях будут "самым важным фактором". Черчилль предложил "связаться с господином Райтом" (британским авиаконструктором) и "заручиться его сотрудничеством в создании английской авиации". В 1910 году сэр Уинстон вручил чек на 10 тысяч фунтов стерлингов двум летчикам, взлетевшим на Ньюфаундленде и долетевшим до Ирландии.

Настойчивость главы адмиралтейства сделала Англию первой страной, вооружившей аэроплан пулеметом и торпедой. Считая своим долгом лично опробовать новое оружие, Черчилль уже в 1912 году впервые поднялся в воздух, и с того времени авиационные полеты стали частью его жизни. Еще до начала войны с немцами он позаботился о том, чтобы морская авиация выполняла задачи не только разведки, но и бомбардировки противника. В 1913 году со стапелей одной из британских верфей сошел первый в мире авианосец "Гермес". К лету 1914 года королевский флот имел почти сотню самолетов, обходя по качеству и количеству летательных аппаратов другие страны.

Он был очень активен на посту военно-морского руководителя, но его активность далеко не всегда была удачной. Так, 21 сентября 1914 года он громогласно объявил в Ливерпуле, что если германский флот не выйдет на решающую битву в Северное море, "его придется выманывать как крыс из норы". А на следующее утро после этой блестящей речи германская субмарина в течение одного часа отправила на дно три первоклассных британских крейсера. Еще больше шокировали английскую общественность удары немцев из-под воды по скоплениям английского флота метрополии в его собственных базах. Когда германская подлодка беспрепятственно проникла в Скапа-Флоу и потопила дредноут, король Георг V едва заметил премьер-министру Асквиту, что "крысы вышли из норы тогда, когда им потребовалось, и сделали это за наш счет".

Черчилль горел от возбуждения, наблюдая за охватывающим движением немецких войск

через Бельгию и Северную Францию к Парижу. Ненавидя бездействие, он бросил в бой против германского фланга в Антверпене единственную тогда в Англии военно-морскую бригаду (правильнее было бы назвать ее бригадой морской пехоты) и сам вдруг прибыл в этот город 3 октября 1914 года. Но когда в Лондон по телеграфу была передана просьба Черчилля перевести его с поста Первого лорда адмиралтейства на должность командующего британскими силами в Антверпене, она вызвала на заседании кабинета министров взрыв хохота. Асквит телеграммой потребовал от сэра Уинстона прекратить чудачества и вернуться в адмиралтейство.

Антверпен пал уже 10 октября, и лучшие силы британских войск в Голландии сдались в плен. Черчилль утверждал, что сумел отвлечь часть германских войск в критическое для Парижа время, но тень поражения все равно легла на него... Самый беспощадный приговор вынес себе впоследствии глава адмиралтейства, написав: "Те, кто облачен высшим командованием, должны неизменно занимать командные высоты, они не должны спускаться в долины прямых физических действий".

Но вот одна из инициатив Черчилля нашла и признание, и широчайшую популярность (правда, на это ушли месяцы и годы). На одном из заседаний кабинета министров он предложил "обшить стальными листами трактор для того, чтобы несколько человек могли спрятаться в укрытии и пересечь ничейную полосу". Купив на свои деньги около десятка тракторов, военно-морской глава приказал обшить их стальными листами и стал испытывать это новшество в обстановке строжайшей секретности в имении герцога Вестминстерского. Это сооружение окрестили "ватер-клизетами для России". Дело в том, что сокращение "ватер-клизет" — это начальные бук-



вы имени Уинстон Черчилль, а испытать их в бою сэр Уинстон первоначально предполагал на русском фронте... Кто-то предложил назвать изобретенный наземный корабль танком, и Черчилль согласился с этим предложением. Так появились бронетанковые войска...

Точку в военно-морской карьере потомка герцога Мальборо поставила Галлиполийская операция (проводилась с 19 февраля 1915 по 9 января 1916 года), крайне неудачная для союзников, предпринятая по инициативе Черчилля и по утвержденному им плану. Правительственная комиссия, расследовавшая причины этого тяжелого поражения, повлекшего гибель 250 тысяч англичан и французов, выдала крайне жесткое заключение о Черчилле: "Избыточное воображение, невежество в отношении возможностей артиллерии, фатальное проявление незрелого энтузиазма с целью убеждения более склонных к медлительности умов породили трагедию Галлиполи".

23 мая 1915 года он сложил с себя полномочия военно-морского министра. Его отставка, как ни странно, нанесла удар и по созданию бронетанковых сил. Дело в том, что буквально первым решением нового главы военно-морского ведомства лорда Бальфура стала приостановка работ над созданием танков. Вождь сухопутных сил Англии лорд Китченер высмеивал причудливую игрушку, предсказывая, что на поле боя 18-фунтовые снаряды будут миглом превращать в прах странное чудовище, "продукт недопустимого вмешательства моряков в сухопутные дела". Черчилль пытался спасти свое детище, просил о поддержке премьера Асквита, но не нашел ее. В результате вместо запланированной армады танков в битву на Сомме в сентябре 1915 года были брошены лишь несколько бронированных машин. "Мои бедные наземные линкоры, — записал в дневнике в эти горестные дни оказавшийся не у дел Черчилль, — вас выпустили в бой в незначительном количестве, а ведь эта идея стоила победы". Увы, он обогнал свое время — эпоха победоносного шествия танка начнется позже...

В конце 1915 года бывший Первый лорд адмиралтейства, вспомнив про свой сухопутный чин подполковника, добровольцем отправился на фронт. Он рассчитывал получить в свое командование хотя бы бригаду, но ему дали только батальон. Полгода провел в окопах Фландрии Черчилль. Солдаты запомнили его как серьезного, сосредоточенного и храброго командира, который к тому же не рисковал без особой нужды их жизнями.

Вернуться в большую политику ему посчастливилось в июле 1917 года. Пост главы министерства боеприпасов, занятый им тогда, позволил вновь обратиться к идее оснащения сухопутных войск танковыми войсками. Сэр Уинстон добился от кабинета Ллойд Джорджа согласия на свой план выпустить на военных заводах к апрелю 1919 года 4 тысячи танков, которые вместе с широким применением аэропланов, отравляющих газов и автоматического оружия должны были наконец переломить ситуацию на германском фронте.

Но 11 ноября 1918 года Германия капитулировала, и главной заботой Черчилля стала борьба с Советской Россией.

Совмещая с конца 1918 года посты военного министра и министра вооружений и боеприпасов, сэр Уинстон немало сделал для организации интервенции и оказания помощи белым армиям. Свое резкое неприятие большевистской власти он обосновывал необходимостью блокировать мировую революцию и сохранить в Восточной Европе цивилизацию. Это с его легкой руки британский военный кабинет отправил военные контингенты в Мурманск и Архангельск, признал режим Колчака в Омске, отправил крупные военные припасы Деникину и антисоветским повстанцам в государствах Балтии, оккупировал железные дороги в Закавказье и наращивал экспедиционный корпус в Сибири. Разгром белогвардейского движения и провал интервенции в Россию стал и личным фиаско сэра Уинстона: избиратели отказали ему в доверии на выборах

1922 года, и он вынужден был снова покинуть большую политику, занявшись историческими исследованиями, литературой и живописью.

ПРОТИВ НАЦИСТСКОЙ ЧУМЫ

НАСКОЛЬКО упорен был Черчилль в своем неприятии большевистской идеологии и политики, настолько же он оказался последовательным борцом против нацизма. Едва прочитав "Библию" Адольфа Гитлера — "Майн кампф", он заявил, что миру явлена не "болезненная игра ума безвестного австрийского подданного", а "действенная идеология той Германии, которая не смирилась с поражением" в Первой мировой войне и будет добиваться военного реванша. Недаром Гитлер почти с самого начала своей известности объявил Черчилля личным врагом.

Бывший военный министр проявил политическую интуицию и изрядную прозорливость, предупреждая европейцев, что Германия в скором времени вновь перевооружится и явится виновником новой мировой бойни.

Приход фюрера к власти и создание Третьего рейха Черчилль воспринял с большой тревогой. 16 ноября 1934 года миллионы англичан в тревожном молчании застыли у радиоприемников, слушая речь Черчилля, которому по собственной инициативе предоставила слово Британская радиовещательная корпорация. Сэр Уинстон призывал соотечественников задуматься над тем, что всего лишь в нескольких часах полета от Великобритании "находится 70-миллионная нация самых образованных в мире, умелых, оснащенных наукой, дисциплинированных людей, которых с детства учат думать о войне и завоеваниях как о высшей доблести и о смерти на поле боя как о благороднейшей судьбе для мужчин", причем эта нация пребывает "в объятиях нетерпимости и расового высокомерия, не ограниченного законом".

В начале 1937 года состоялась весьма примечательная встреча между Черчиллем и Риббентропом, будущим главой германского МИДа, тогда послом в Лондоне. Посол старался "обаять" непримиримого английского политика, убеждая его не мешать германской политике на Востоке Европы и откровенно признавшись, что в скором будущем Польша войдет в состав рейха и что немцам также необходимы Белоруссия и Украина как источники поступления сельхозпродуктов, но с Англией Германия намерена находиться в мире и дружбе. Подойдя к большой карте Европы, Риббентроп стал излагать перед Черчиллем изложенный еще в "Майн кампф" гитлеровский план уничтожения Советской России и отторжения ее самых плодородных земель в качестве "жизненного пространства" для немцев. Черчилль признал, что у Англии далеко не лучшие отношения с СССР и сам он "так же ненавидит коммунизм, как и Гитлер". Но при этом Великобритания никогда не предоставит Германии возможность единоличного доминирования в Центральной и Восточной Европе. "В таком случае война неизбежна, — картинно обернулся от карты к Черчиллю обожавший эффектные позы Риббентроп. — Гитлер полон решимости, и ничто не остановит его". Сэр Уинстон, в ту пору лишь рядовой член парламента, не скованный

узами официальной лояльности по отношению к правящему кабинету, стоявшему тогда на позициях молчаливого поощрения нацистов, в ответ покачал головой: "Не следует недооценивать Англию. Если вы вовлечете нас в еще одну мировую войну, мы приведем весь мир против вас, как это было в последний раз, и вас снова постигнет полный крах".

Это пророчество Черчилля, как мы знаем, сбылось. Но прежде чем он снова возглавит борьбу британцев против Германии, еще должны были произойти роковые события. Сэр Уинстон готовился к ним со всей серьезностью, которую диктовала обстановка.

1 сентября 1939 года Черчилля разбудил телефонный звонок польского посла Рачиньского, сообщившего, что 56 германских дивизий пересекли польскую границу и немецкие бомбы падают на города Польши. А уже в полдень, вызванный на Даунинг-стрит, Черчилль принял предложение Чемберлена вновь возглавить адмиралтейство. "Морской совет, — вспоминал Черчилль, — был очень мил, просигналив всему флоту: "Уинстон вернулся". Он занял тот же кабинет, который покинул четверть века назад. На прежнем месте стоял деревянный сундук, в котором хранились карты четвертьвековой давности с маршрутами германских субмарин и надводных кораблей, и противник у Британии был тот же. Только борьба предстояла еще более отчаянная...

10 мая 1940 года, в тот день, когда военная машина вермахта обрушилась на Голландию и Бельгию, король Георг VI отправил в отставку Чемберлена и поручил сэру Уинстону сформировать новый состав правительства. К тому времени Черчиллю перевалило уже за 65 лет, он был самым старым из главных участников разыгравшейся европейской драмы. На другой день он произнес в Вестминстере свою знаменитую речь, самую короткую и самую удивительную в долгой истории британского парламента. "Мне нечего предложить вам, кроме крови, труда, слез и пота, — говорил новый английский премьер, обращаясь к соотечественникам. — Вы спросите: в чем наша политика? Я отвечаю: вести войну на море, земле и в воздухе со всей силой, данной нам Богом... Вы спросите: в чем наша цель? Я могу ответить одним словом: победа, победа любой ценой... ибо без победы для нас нет выживания".

1 июля 1940 года, когда поверженная Франция была уже у ног нацистов и Гитлер твердо верил в возможность договориться с Англией, выступив по этому поводу в рейхстаге и затем адресовав Лондону целую серию мирных предложений, Черчилль написал личное послание Сталину о необходимости заключения военного союза — первое в их многолетней переписке (впрочем, оставшееся тогда без ответа). В эти тревожные дни британский лидер разъезжал по побережью южной Англии, изучая пляжи, которые, судя по всему, вскоре должны были стать плацдармами для германских десантов. Он разработал план, по которому врага должны были встретить на английской земле "группы леопардов" — 20-тысячные ударные отряды, заранее занимавшие позиции на удалении не более 7 км от линии побережья, готовые "броситься к глотке любых высаживающихся сил". Далеко не все в Британии

разделяли эту решимость главы правительства сражаться с нацистами до последнего, даже если те сумеют оккупировать остров. Однако англичане в большинстве своем поверили Черчиллю, что им удастся отстоять свою землю, тем более в условиях превосходства английского надводного флота над германским... В обстановке строгой секретности английские летчики готовились даже произвести газовые атаки, распыляя с низких высот горчичный газ над захваченными немцами участками побережья.

1 августа 1940 года фюрер издал директиву № 17 о ведении воздушной и морской войны против Британии как предпосылке окончательного разгрома островного противника. 7 сентября люфтваффе предприняли первую массированную бомбардировку английской столицы. С этого времени вой сирен стал для лондонцев привычным. Когда бомбардировки достигали пика интенсивности, Черчилль покидал бетонный каземат, взбирался на крышу своей резиденции на Даунинг-стрит, 10, снимал здесь противогаз и демонстративно курил сигару, и только надетый на голову стальной шлем свидетельствовал, что премьер отдает себе отчет в опасности происходящего... Именно в эти драматические дни и пришла к Черчиллю необычайная популярность, когда буквально все соотечественники, без разбора социального положения, возраста и пола, стали говорить о нем с величайшим уважением и воодушевлением, как о надежде британского народа.

Британская разведка, внимательно следившая за всеми перемещениями частей вермахта, вооружила Черчилля сведениями, которыми он счел необходимым поделиться со Сталиным. 3 апреля 1941 года премьер-министр поручил английскому послу в Москве Стаффорду Крипсу вручить советскому руководителю свое личное послание, в котором говорилось: "В моем распоряжении находится надежная информация, свидетельствующая о решении немцев после захвата Югославии, то есть после 20 марта, переместить 3 из 5 танковых дивизий из Румынии в Южную Польшу".

В 9 часов вечера 22 июня 1941 года Черчилль выступил по британскому радио с заявлением о том, что Англия окажет СССР в борьбе с фашизмом всяческую "экономическую и техническую помощь". 10 июля посол Крипс передал более детализированное послание советскому руководителю, в котором говорилось о принципах совместных действий. 19 июля 1941 года Черчилль получил ответ Сталина. Оценивая впоследствии свою обширную переписку с советским Верховным главнокомандующим, сэр Уинстон замечает, что отношения с вождем СССР складывались далеко не просто, "во многих случаях мои телеграммы оставались без ответа в течение нескольких дней". Впрочем, англичане сами многократно давали повод к справедливым упрекам — чего стоит хотя бы проводившаяся по инициативе Черчилля эгоистическая политика затяжек с открытием второго фронта в Европе... Но при всей сложности отношений с руководством СССР британский премьер даже в самое тяжелое время не скупился на похвалы, воздавая должное мужеству и самоотверженности советских людей. Когда летом 1941 года британские генералы и политики в один голос повторяли за-

явления Гитлера, что СССР будет в считанные дни повержен, Черчилль выдавал свои резюме: "Готов побиться об заклад, что русские продолжат сражаться, и сражаться победоносно".

В мае 1942 года был подписан союзнический договор между СССР и Англией. А 12 августа того же года "Либерейтор" Черчилля приземлился в Москве. В ходе прощального ужина со Сталиным, который тот устроил в своей кремлевской квартире, сэр Уинстон с виноватым выражением лица спросил Иосифа Виссарионовича, простил ли он его. "Все это в прошлом, — ответил Сталин. — Не мне прощать. Бог простит"...

Конечно, Великобритания, руководимая Черчиллем, вела в годы Великой Отечественной войны весьма лукавую политику по отношению к Советскому Союзу, надеясь, что СССР и Германия в кровопролитной борьбе истощат друг друга, предпочитая оставаться от нее в стороне, по крайней мере, на сухопутных театрах. Ведь жизни соотечественников Черчилль ставил превыше всего и постоянно стремился минимизировать людские потери своей страны.

Но все же в критические для СССР моменты он не раз был на волосок от того, чтобы прибег-



Премьер-министр У. Черчилль.
Ноябрь 1940 года

нуть к самым решительным мерам для поддержки союзника. Скажем, когда немцы начали контрнаступление в Донбассе и широко обсуждалась возможность применения ими против советских войск и населения отравляющих газов, Черчилль направил в англо-американский комитет начальников штабов записку устрашающего содержания. "Мы отомстим, — писал Черчилль, имея в виду опасность немецкой газовой атаки на русском фронте. — Мы отравим германские города газом в максимальных размерах". Начальники штабов ответили премьеру (являвшемуся и военным министром), что готовы приступить к распылению самых ядовитых ОВ над Германией хоть немедленно...

Вопреки сложившимся у нас стереотипам представлений о Черчилле как о патологическом недоброжелателе СССР, он в годы войны с фашизмом не раз выступал на международной арене в роли адвоката Советского Союза. Возвращение России прибалтийских земель он считал, например, нормальным историческим процес-



сом и даже предрекал, что Запад "никогда не попытается возвратить их". Он находил абсолютно справедливым передачу СССР Восточной Пруссии и убеждал польского премьера Миколайчика, что его страна не может претендовать на Вильнюс (ранее входивший в состав польского государства) хотя бы потому, что Литва является полноправной советской республикой.

Хотя противоречия между Британской империей и Советским Союзом, особенно на Балканах и в Польше, становились все более очевидными, обмен любезностями Черчилля со Сталиным продолжился и на Ялтинской конференции 1945 года. Не случайно Иосиф Виссарионович на прощальном ужине провозгласил тост за Черчилля как самого смелого государственного деятеля мира, как лидера страны, в одиночестве стоявшей против Гитлера. Черчилль же приветствовал Сталина как вождя страны, сокрушившей хребет германской военной машины. Любопытно, что Крым, несмотря на страшные разрушения и запустение, так понравился сэру Уинстону, что он даже спросил Сталина, как тот отнесется к превращению этого полуострова в международную зону отдыха? Сталин ответил, что был бы рад передать Крым для встреч "Большой тройки"...

ОН ПОРОДИЛ "ХОЛОДНУЮ ВОЙНУ", ОН ЕЕ ПЫТАЛСЯ УБИТЬ...

НО ПРИ всех реверансах лидеру СССР Черчилль считал военный союз с Советской Россией временным, не случайно еще в 1942 году он начертал схему будущего блока НАТО и обрисовал главные цели этой организации, которые почти полностью совпали с последующей реальностью. Весной же 1945 года он всеми силами стремился опередить Красную Армию в Центральной Европе, подстегивал Эйзенхауэра и Монтоммери оккупировать как можно больше германских земель, чтобы получить дополнительные козыри для политического торга со Сталиным, настоял на оккупации Дании, чтобы туда не вошли русские, и пы-

тался заставить американцев направить свои армии на Берлин и Прагу, чтобы именно они взяли эти столицы... Правда, к тому времени соотношение сил в "Большой тройке" уже резко изменилось, и не в пользу Англии: лидировали в ней США и СССР, который, вопреки прогнозам сэра Уинстона, набрал небывалую военную мощь и авторитет, а британцам пришлось смириться с ролью младшего партнера...

Черчилля справедливо считают отцом "холодной войны". Уже 22 мая 1945 года объединенный штаб планирования военного кабинета Англии по его настоянию закончил разработку экстренной операции "Немыслимое", предполагавшей отбросить Красную Армию на восток, к довоенным границам СССР. Имелось в виду вновь возродить германскую армию за счет военнопленных, не случайно трофейное вооружение германской армии британцами тщательно собиралось и складировалось, явно для дальнейшего использования...

На июльских выборах 1945 года консервативная партия, к которой принадлежал Черчилль, потерпела сокрушительное поражение, и он немедленно представил королю свою отставку. Георг VI предложил ему высший рыцарский орден Подвязки, но сэр Уинстон отклонил это предложение... Оставив большую политику, он написал "Историю Второй мировой войны", которая принесла ему Нобелевскую премию по литературе и финансовую независимость.

Знаменитую речь Черчилля в Фултоне (США, штат Миссури), произнесенную в присутствии президента Трумэна, принято считать сигналом к объединению всего западного мира против коммунистического Востока. Она действительно полна призывов к жесткому курсу в отношении СССР, не исключая и угрозы применения ядерного оружия. Но любопытно (и довольно малоизвестно) его обоснование, почему Запад должен снова вооружаться: "Изо всего, что я видел во встречах со своими русскими друзьями и союзниками во время войны, я вынес убеждение, что на русских ничто не производит большего впечатления, чем военная сила, и ничто не вызывает

ет у них меньшего уважения, чем военная слабость"...

Справедливости ради надо сказать, что автор фултонской речи явился, по сути, и первым западным политиком, который разглядел нависшую над миром опасность всеобщего уничтожения после появления и у СССР атомного оружия и стал трудиться над преодолением "холодной войны", которую сам же сначала разжигал. В период своего второго премьерства (26 октября 1951 — 5 апреля 1955 года) он упорно добивался созыва мирной конференции, заявляя: "Необходимо начать переговоры с Советским Союзом на высшем уровне. Следует предпринять усилия для создания моста через пропасть, которая разверзлась между двумя мирами". В связи со смертью Сталина в марте 1953 года он послал в Москву телеграмму с выражением "сожаления и симпатии". В том же году Черчилль удивил западный мир, вдруг урезав военный бюджет Англии, содействовал заключению перемирия между участниками Корейской войны, препятствовал вовлечению США в проблемы Индокитая и категорически отказался послать туда британских солдат. Ему очень хотелось лично встретиться с Георгием Маленковым, которого тогда считали на Западе новым советским главой, он искренне верил, что "руководители России на определенном этапе неизбежно повернутся к задаче улучшения жизни своего народа".

1 марта 1955 года состарившийся премьер в последний раз поднялся на трибуну Палаты общин. Он вновь предостерег: впереди у великих держав лежит крайне хрупкое равновесие на основе вооруженности ядерным оружием. Поэтому человечество, подойдя к краю пропасти, в ужасе отринет назад и будет искать выход на пути мирного прогресса и договоренностей. "Придет день, когда честное ведение дел, любовь к ближнему, уважение к справедливости и свободе позволят измученным поколениям выйти триумфально с миром в душе из ужасающей эпохи, в которой мы живем". Заключительные слова из этой речи великого провидца впору считать его завещанием всем людям доброй воли, особенно тем, кому выпало с оружием в руках защищать мир и прогресс: "Никогда не отступать, никогда не поддаваться слабости, никогда не впадать в отчаяние..."

Он ушел из жизни в январе 1965 года в возрасте 90 лет. 300 тысяч человек прощались с ним в Палате общин, под сводами которой столько лет звучал его голос. Его похоронили на маленьком церковном кладбище в Блейдоне, рядом с могилами отца, матери и брата, в том месте, откуда видны башни дворца Бленхейм, где он появился на свет...

ОТ РЕДАКЦИИ. Очерком об этом человеке мы начинаем серию публикаций о выдающихся государственных и военных лидерах мировых держав, чьи ум, воля и способности оказали влияние на ход истории и развитие военного дела. Если у вас есть предложения по этой теме, пишите в редакцию по адресу: 105005, Москва, а/я 29; или на электронный адрес e-mail: mail@bratishka.ru.

ПИСТОЛЕТ «ГЛОК»:

ДОСТАТЬ И СТРЕЛЯЙ



.45 ACP пистолет Глок 30

Сергей МОНЕТЧИКОВ
Фото из архива автора



ОСЛЕ окончания Второй мировой войны австрийские вооруженные силы имели на вооружении две основные модели ручного огнестрельного оружия: американский 11,43-мм пистолет Кольт М 1911А1 (получивший в Австрии обозначение Модель 11) и 9-мм немецкий пистолет Вальтер Р.38 (известный как модель 38). В австрийской полиции основными образцами были 7,65-мм пистолеты Вальтер моделей РР и РРК как военного (и даже довоенного) выпуска, так и выпущенные уже после войны по лицензии во Франции.

В 1980 году австрийцы объявили конкурс на новый армейский пистолет, который отвечал бы следующим требованиям: патрон — 9х19 "Парабеллум"; минимальная емкость магазина — 8 патронов; возможность управления пистолетом как правой, так и левой рукой; быстрая подготовка к бою без необходимости приведения в действие предохранителя; разборка-сборка и обслуживание пистолета без специального инструмента; общее число деталей пистолета — не более 58 (столько деталей было в пистолете Р.38); все детали должны быть полностью взаимозаменяемы в рамках пистолетов одной модели без дополнительной подгонки; на 10000 выстрелов должно быть не более 20 задержек; пистолет должен полностью сохранять целостность и функциональность, максимально возможную безопасность для пользователя, а также не производить случайных выстрелов при падении с высоты двух метров на стальную плиту.

В конкурсе приняли участие многие оружейные фирмы Австрии и других стран, выставившие свои знаменитые модели пистолетов. Решение удивило многих специалистов: победил не именитый производитель, а неизвестное в области разработки и производства оружия австрийское предприятие. До этого времени фирма Glock AG, созданная в 1963 году в городке Дейтч-Ваграм неподалеку от Вены, выпускала только изделия из пластмассы и металла и была известна лишь поставками австрийской армии ножей, штыковых лопат и ремней для пулеметов MG.73 (австрийского варианта единого пулемета MG.3).

Еще в середине 1970-х годов Гастон Глок, основатель и владелец фирмы, поставил перед своими конструкторами задачу создания идеального пистолета. Новое оружие должно было быть максимально простым в обращении и обслуживании, иметь небольшую массу, обладать высокой надежностью и огневой мощностью.

Опираясь на уже имеющийся положительный опыт использования полимеров в создании стрелкового оружия, инженеры фирмы создали совершенно новый пистолет Глок 17,

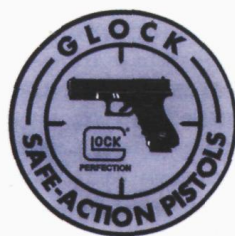
большинство деталей которого, в том числе и рамка (кроме ствола и кожуха-затвора) изготовлены из синтетических полимерных материалов (ударопрочного полиамида). Это решение позволило удешевить производство, повысить живучесть и коррозионную стойкость, облегчить оружие. Новый пистолет не был первым пистолетом с пластиковой рамкой, как не был и первым пистолетом с только автоматическими предохранителями. Однако именно он наиболее удачно сочетал ряд ранее найденных конструктивных решений. В отличие от других боевых пистолетов, из пистолета Глок можно стрелять сразу после того, как он вынут из кобуры. Принцип "Достать и стреляй" был в полной мере воплощен в этом оружии.

И еще одно обстоятельство заставило экспертов удивиться. Пистолет Глок 17, рассчитанный на использование патронов 9х19 "Парабеллум" (емкость магазина 17 патронов, что дало название пистолету), изначально не предназначался для армейских условий, он проектировался как гражданское оружие для свободной продажи. После получения фирмой дотаций в мае 1980 года конструкторы начали разработку ряда опытных моделей, которые можно было использовать в военных целях. И здесь Гастон Глок со своим пистолетом Глок 17 опередил всех конкурентов.

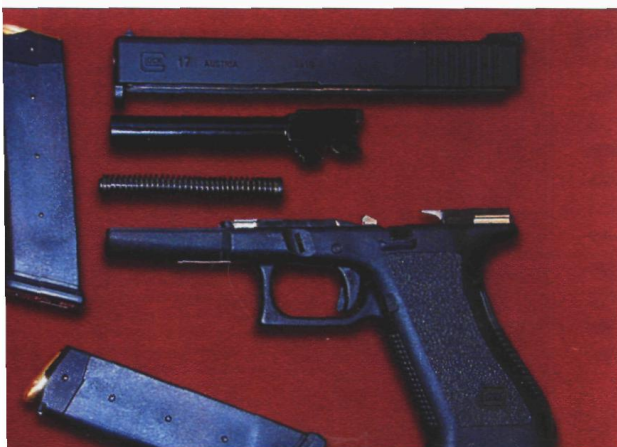
В мае 1982 года после проведения войсковых испытаний австрийская армия принимает на вооружение пистолет Глок 17 под обозначением Р.80. Фирме Glock AG было заказано 25 000 пистолетов. Уже вскоре пистолет Глок, известный как "пластмассовый пистолет", завоевал большую популярность. Коммерческий успех побудил фирму продолжить создание на его базе ряда модификаций, также нашедших успех на рынке полицейского и гражданского оружия. Ныне Глок 17 и его модификации состоят на вооружении армии и полиции Австрии, подразделений специального назначения, сил безопасности и полиции около 60 стран (включая США, Нидерланды, Норвегию, Швецию и др.). Пистолеты семейства Глок из-за своих высоких боевых и служебно-эксплуатационных характеристик получили самое широкое распространение и в качестве коммерческого оружия. Так, живучесть стволов и механизмов пистолетов Глок, рассчитанных под патрон 9х19, составляет свыше 300 000 выстрелов. За 25 лет выпущено более двух миллионов этих пистолетов. При этом если в Европе доминируют пистолеты под патрон 9х19 "Парабеллум", то в США наиболее распространенными в настоящее время являются пистолеты Глок калибров .357 SIG, .40 SW и .45 ACP, хотя пистолеты калибра 9х19 также используются.

Появление этого пистолета на оружейном рынке в США вызвало бурное возмущение средств массовой информации. Они утверждали, что "пластмассовый пистолет" можно свободно пронести через рамку детектора в аэропорту, поэтому он станет специальным оружием террористов. Но проверки показали, что подобные заявления безосновательны. Кожух-затвор, ствол и ударно-спусковой механизм выполнены из металла, так что пистолет видим в рентгеновских лучах. В США примерно 40 процентов полицейских и охранных структур отдали предпочтение именно пистолетам Глок.

Ультрасовременный по используемым технологиям пистолет Глок 17 имеет небольшую массу, достаточно



Неполная разборка
пистолета Глок 17





9x19-мм "Парабеллум"
пистолет Глок 19
(сверху — кожух-затвор
пистолета Глок 17)



10-мм Auto пистолет Глок 20C

простую и удачную конструкцию и состоит только из 33 частей, включая магазин. Главной особенностью пистолета стала рамка, выполненная из высокопрочного полимерного материала (пластика) черного или оливково-зеленого (с недавних пор) цвета, что обеспечило прочность конструкции. При производстве деталей, которые подвергаются наибольшей нагрузке, пластмассовые детали армированы пластинами из стали. Так, направляющие рамки, по которым движется стальной кожух-затвор, усилены стальными вставками. В нижней части рамки вставлена небольшая металлическая пластинка, на которой выштампован заводской серийный номер пистолета.

Автоматика пистолета Глок 17 основана на отдаче ствола с его коротким ходом. В конструкции пистолета использована модернизированная система Кольт-Браунинг, основанная на запириании ствола с помощью выступов. Соединение с затвором осуществляется за счет прямоугольного профиля казенной части ствола, входящей в зацепление с затвором и окном для экстрагирования гильз. Перекос казенной части ствола для его отпирания и запириания осуществляется при взаимодействии фигурного прилива под стволом со стальной вставкой в полимерной рамке.

Ударно-спусковой механизм — ударникового типа, с самовзводом (только двойного действия). При нажатии на спусковой крючок вначале снимается автоматическая блокировка ударника, затем шептало освобождает боевой взвод и происходит спуск курка с последующим выстрелом. Усилие нажатия на спусковой крючок может регулироваться в пределах от 2 до 4 кг (на ряде других моделей пистолетов Глок — от 1,4 до 5,4 кг). Перед каждым выстрелом ударник находится в полувзведенном положении. Выстрел из этого положения считается одним из достоинств Глока. После каждого выстрела пистолет ставится на предохранитель до следующего нажатия на спусковой крючок. Это похоже на курок одинарного действия, но с усовершенствованиями. Так как для стрельбы не требуется сильное нажатие на спуск, как во многих других пистолетах, оружие позволяет более точно стрелять даже при средней подготовке.

Для обеспечения максимально простого обращения с оружием австрийские конструкторы отказались от ручных предохранителей, оставив только автоматические. Поскольку специальные предохранители в пистолетах Глок отсутствуют, то на внешних поверхностях нет никаких предохранительных устройств, управляемых вручную, т.к. после каждого выстрела автоматически производится блокировка ударника, исключающая возможность производства выстрела без нажатия на спусковой крючок. При отсутствии пат-

ронов подаватель магазина включает затворную задержку. Ее рычаг находится с левой стороны рамки.

Прицельные приспособления включают в себя мушку и сменный постоянный прицел. На мушке нанесена светящаяся точка, а на гривке прицела — светящаяся рамка. Прицел может быть заменен регулируемым, но для военных моделей пистолетов это не практикуется. С 1988 года все более крупные модели пистолетов Глок получили направляющую скобу для крепления лазерных целеуказателей или боевого фонаря. Для всех моделей предоставляются специальные магазины, емкость которых увеличена на 2 патрона.

Пистолеты Глок, имеющие индекс "С" после номера модели, получили встроенный компенсатор, выполненный в виде направленных вверх нескольких вырезов, расположенных с различными интервалами в дульной части ствола, и продолговатого выреза в верхней части кожуха-затвора. Это позволило уменьшить отдачу при выстреле.

На пистолетной рамке над спусковой скобой с обеих сторон имеются защелки, при нажатии на которые вниз производится неполная разборка пистолета (снятие ствола, возвратной пружины и затвора с рамки). Разборка на основные узлы и детали (рукоятка, затвор, ствол и возвратно-боевая пружина с направляющим стержнем) осуществляется без специальных инструментов.

После принятия на вооружение пистолета Глок 17 специалисты фирмы не успокоились на достигнутом. Они создали целое семейство пистолетов под весь спектр современных пистолетных патронов от 9x17 "Браунинг короткий" до .45 ACP и .357 SIG, от полицейских сверхкомпактных моделей для скрытого ношения до боевых пистолетов и спортивных моделей с удлиненным стволом. На мировой рынок за 25 лет австрийские оружейники из города Дейтч-Ваграм предложили три поколения пистолетов Глок.

В первое поколение входит: пистолет Глок 17 (P.80) и его уменьшенный вариант Глок 19, появившийся в 1988 году. В 1990 году появились пистолеты второго поколения, включающие модели под новый патрон .40 SW, а также под патроны 10 мм Automatic и .45 ACP. Визуально пистолеты Глок второго поколения отличались наличием рифления на пистолетной рукоятке. В середине 1990-х годов появились пистолеты третьего поколения, внешне отличавшиеся наличием выемок под пальцы на передней стороне рукоятки и небольших выступов под большой палец на щеках рукоятки, а также специальной направляющей для установки тактического фонаря или ЛЦУ на рамке под стволом.

В семействе пистолетов Глок в настоящее время насчитывается свыше 25 моделей, рассчитанных на использо-



.45 ACP пистолет Глок 21



9x19-мм "Парабеллум"
пистолет Глок 26



.40 SW пистолет Глок 22



9-мм учебно-тренировочный пистолет Глок 17 Т



9x19-мм "Парабеллум" спортивный пистолет Глок 17L



9x19-мм "Парабеллум" пистолет Глок 17



9-мм "Браунинг короткий" пистолет Глок 25

вание семи патронов (9x17 "Браунинг короткий", 9x19 "Парабеллум", .357 SIG, .40 SW, .45 GAP, .45 ACP). Пистолеты выпускаются в семи базовых вариантах: стандартные; компактные; ультра-компактные; практические (длинноствольные для спортивной и боевой стрельбы); спортивные; "тонкие" (ультра-компактные с однорядным магазином для скрытого ношения); автоматические (с возможностью стрельбы одиночным и автоматическим огнем).

В качестве боевого (служебного) оружия в основном используются стандартные и компактные пистолеты. Ультра-компактные (сверхмалые) пистолеты в основном используются в полиции как запасное оружие или для самозащиты во внеслужебное время, а также как гражданское оружие самообороны.

Причем именно множественность моделей пистолетов Глок допускает индивидуальный подбор для каждого конкретного сотрудника правоохранительных органов. Так, в полиции США определенные нарекания вызывает не очень удачная эргономика пистолета. Это обусловлено тем, что пистолетная рукоятка большинства пистолетов Глок вмещает довольно объемистый двухрядный магазин и имеет поэтому крупные габариты, так что для стрелков со средними или маленькими кистями рук эти пистолеты не слишком удобны. Для решения этой проблемы используются различные варианты: например, в полиции штата Аляска (США), где штатным оружием является пистолет Глок 21 калибра .45ACP, сотрудникам с узкой кистью руки на выбор предлагается либо получить взамен пистолет Глок 22 калибра .40 SW (имеющий несколько меньшие размеры), либо подвергнуть их штатный Глок 21 доработке, производимой фирмой Robar (США). Оружие, доработанное этой фирмой, имеет уменьшенную (за счет срезанной "лишней" пластмассы с тыльной части) пистолетную рукоятку, что делает ее более удобной для удержания.

Семейство пистолетов Глок включает в себя следующие варианты, незначительно различающиеся между собой:

1. Базовая модель — 9x19-мм "Парабеллум" самозарядный пистолет Глок 17. Емкость магазина 17 патронов. При использовании специального магазина его емкость увеличивается до 19 патронов. В 1982 году он был принят на вооружение австрийской армии в качестве табельного оружия. А в США этот пистолет стал популярным только в 1985

году. В Соединенных Штатах в соответствии с законом "Об оружии" емкость магазина пистолета гражданской модели, в том числе и Глок 17, ограничена 10 патронами. В 1987 году Глок 17 поступил на вооружение полиции штата Майами, а вскоре и других штатов. Полиция Нью-Йорка приняла этот пистолет на вооружение в 1989 году. Стандартное усилие нажатия на спуск — 2,5 кг. Однако некоторые американские полицейские выразили желание увеличить спусковое усилие. Фирма Glock AG в кратчайшие сроки разработала взаимозаменяемый комплект спускового механизма со спусковым усилием 3,6 кг. В 1990 году полицейское управление Нью-Йорка вновь потребовало усовершенствовать спусковой механизм пистолета: сделать его похожим на спусковой механизм револьвера двойного действия. Фирма сразу же отреагировала на это пожелание и разработала пружину спускового крючка под названием "Нью-Йоркер". Но и она оказалась слабоватой, и через год появился спусковой механизм "Нью-Йоркер 2" с очень тяжелым усилием спуска — 5,4 кг, который обеспечил дополнительную защиту от случайного выстрела.

Для учебно-тренировочных целей фирма Glock AG разработала две модели пистолета Глок 17.

2. 9x19-мм "Парабеллум" самозарядный пистолет Глок 17L. Целевой вариант пистолета Глок 17 с удлиненным стволом появился в 1988 году. Он снабжен рамкой модели 17 и удлиненными кожухом-затвором и стволом. Общая длина оружия — 225 мм. Длина ствола — 153 мм. Емкость магазина, высота и ширина этого оружия такие же, как у стандартной модели 17. Стандартное усилие спуска — 2,0 кг.

3. 9x19-мм "Парабеллум" автоматический пистолет Глок 18 с возможностью ведения одиночного и автоматического огня и емкостью магазина 33 патрона. По запросу австрийской армии фирма разработала в 1984 году полностью автоматический пистолет модели 18. Переключатель режима огня, переключающий стрельбу с самозарядного режима в полностью автоматический, расположен на левой стороне затвора-кожуха. Для того чтобы компоненты пистолета Глок 18 было невозможно использовать на рамке базового пистолета Глок 17, габариты направляющих кожуха-затвора на Глок 18 несколько изменены. Пистолет Глок модели 18С снабжен встроенным компенсатором. Однако в силовых структурах это оружие не получило большой популярности из-за малой эффективности автоматического огня по сравнению даже с компактными пистолетами-пулеметами. Общая длина оружия — 183 мм, длина ствола — 114 мм.

4. 9x19-мм "Парабеллум" самозарядный пистолет Глок 19. Первая "компактная" модель семейства Глок модель пистолета Глок 17 с укороченным до 102 мм стволом появилась уже в 1988 году. Первоначально она называлась Глок 17 Компакт (Glock 17 Compact). В 1990 году этот пистолет переименовали Глок 19. Предназначался для правоохранительных органов, но может использоваться также штабными офицерами и армейскими подразделениями специального назначения. Этот же пистолет со встроен-



9х19-мм "Парабеллум" пистолет Глок 17

ным компенсатором называется Глок 19С. Емкость магазина на 15 патронов. При использовании специального магазина емкость увеличивается на два патрона. Общая длина оружия — 174 мм, длина ствола — 102 мм, высота — 127 мм, масса без магазина — 595 г. Стандартное усилие спуска — 2,5 кг.

5. 10-мм Auto самозарядный пистолет Глок 20 С. Увеличенный вариант с магазином на 15 патронов фирма выпустила в 1990 году. Поскольку этот патрон довольно мощный, пистолет сразу поставлялся на рынок со встроенным компенсатором. Общая длина оружия — 193 мм, длина ствола — 117 мм, высота пистолета — 139 мм, масса без патронов — 785 г, стандартное усилие спуска — 2,5 кг.

В 1990 году фирма Glock AG выпустила на рынок пистолет калибра .45 ACP. Фактически это пистолет Глок 20, но другого калибра. В связи с использованием патронов калибра .45 ACP был изменен профиль ствола, который стал восьмигранным с правосторонней нарезкой и шагом 400 мм. Масса оружия — 745 г.

6. .45 ACP самозарядный пистолет Глок 21. Увеличенный вариант с магазином на 13 патронов.

7. .40 SW самозарядный пистолет Глок 22. Увеличенный вариант с магазином на 15 патронов. В 1990 году появилась третья новая модель пистолета Глок 22, рассчитанная под патрон .40 SW. В том же году компания выпустила более компактную модель 23 того же калибра. В мае 1997 года ФБР одобрило эти модели в качестве штатного оружия для своих специальных агентов. Для них ФБР использует специальные боеприпасы собственной разработки, например патрон Hydra-Shock с оболочечной пустотелой пулей. Начальная скорость такой пули — 290 м/с, дульная энергия — 450 Дж. Общая длина оружия — 186 мм, длина ствола — 114 мм, масса без патронов — 650 г. Модель Глок 22С этого пистолета изготавливается со встроенным компенсатором. В связи с наличием пустот в верхней части кожуха-затвора ее масса уменьшилась и составляет всего 0,63 кг. Емкость стандартного магазина — 15 патронов, специального — 17 патронов. Для продажи на американском рынке емкость магазина уменьшена до 10 патронов.

8. .40 SW самозарядный пистолет Глок 23. Компактный вариант более крупной модели Глок 22 с магазином на 13 патронов. В 1997 году ФБР утвердило пистолеты Глок 22 и 23 в качестве табельного оружия. Более крупный (Глок 22) используется дежурными офицерами, а компактный (Глок 23) — оперативными сотрудниками. Общая длина модели 23 равна 174 мм. Емкость стандартного магазина — 13 патронов. Выпускается также модель этого пистолета со встроенным компенсатором под названием Глок 23С.

9. .40 SW самозарядные пистолеты Глок 24 и Глок 24С со встроенным компенсатором. Целевой вариант пистолета Глок 23 с удлиненным стволом и кожухом-затвором, а также с магазином емкостью 15 патронов. Производятся с 1994 года. Общая длина — 225 мм, длина ствола — 153 мм, высота — 138 мм, масса без магазина — 757 г. Стандартное усилие спуска — 2,0 кг.

Изометрическая схема пистолета Глок 20

10. 9-мм "Браунинг короткий" самозарядный пистолет Глок 25. Компактный вариант пистолета Глок 25 впервые был представлен на международной выставке-ярмарке огнестрельного оружия, проходившей в 1995 году в Нюрнберге (Германия). Фирма Glock AG добавила к своему ассортименту пистолет такого калибра в соответствии с потребностями рынка. Емкость стандартного магазина — 15 патронов, а специального — 17. Несмотря на большую емкость магазинов, ширина пистолета всего 30 мм. Автоматика этой модели благодаря маломощному патрону работает по принципу отдачи свободного затвора. Однако эта модель продается только в Европе, поскольку американский закон "Об оружии" запрещает гражданам покупать оружие с емкостью магазина более 10 патронов. Общая длина оружия — 147 мм; длина ствола — 102 мм; масса без магазина — 570 г, усилие спуска — около 2,5 кг.

12. 9х19-мм "Парабеллум" самозарядный пистолет Глок 26. В 1996 году фирма Glock AG представила новую компактную модель 26. Этот небольшой пистолет производится под патроны 9х19 "Парабеллум" и .40 SW. Емкость магазина — 10 патронов. Общая длина оружия — 160 мм; длина ствола — 88 мм; ширина — 30 мм, масса без патронов — 0,56 г. Это — идеальное компактное оружие для сотрудников полиции.

13. .40 SW самозарядный пистолет Глок 27. Еще один компактный вариант, который также появился в 1996 году. У пистолета такие же габариты, что и у пистолета Глок 26. Его отличие заключается в меньшей емкости магазина (9 патронов) в связи с тем, что толщина патронов .40 SW больше.

14. 9-мм "Браунинг короткий" самозарядный пистолет Глок 28. Этот компактный вариант модели 25 с магазином на 10 патронов появился на рынке в 1997 году. В США моделью 28 в качестве запасного (второго) оружия пользуются только полицейские. Автоматика этой модели также работает по принципу отдачи свободного затвора. Общая длина оружия — 160 мм, длина ствола — 99 мм, высота — 106 мм, масса — 0,52 кг.

15. 10-мм Auto самозарядный пистолет Глок 29. Компактный вариант с магазином на 10 патронов. В 1997 году на международном оружейном рынке появилась компактная разновидность модели 20 — пистолет Глок 29. Его кожух-затвор на 21 мм короче, чем у модели 20, высота — всего лишь 113 мм. Для сохранения емкости магазина на 10 патронов ширина пистолета осталась такой же, как у более крупной модели, т.е. 32,5 мм. Общая длина оружия — 172 мм; длина ствола — 96 мм; масса пистолета без магазина — 0,7 кг.

16. .45 ACP самозарядный пистолет Глок 30. Компактный вариант модели Глок 21 калибра .45 ACP появился в 1997 году под названием Глок 30. Этот пистолет имеет



.45 ACP пистолет Глок 36 SLIM



.357 SIG пистолет Глок 33



9х19-мм "Парабеллум" пистолет Глок 26



9х19-мм "Парабеллум" пистолет Глок 17



.40 SW пистолет Глок 35



.40 SW пистолет Глок 24



.40 SW пистолет Глок 24C
со встроенным
компенсатором



.40 SW пистолет Глок 35C
со встроенным
компенсатором

стандартную емкость магазина 10 патронов, хотя есть также магазин на 9 патронов. Общая длина оружия — 172 мм; длина ствола 96 мм; высота пистолета с магазином на 9 патронов — 113 мм, а на 10 патронов — 121 мм; ширина — 32,5 мм; масса без патронов — 0,68 кг.

17. .357 SIG самозарядные пистолеты Глок 31/31C. В 1998 году фирма Glock AG освоила производство нескольких моделей пистолета под новый патрон .357 SIG. Этот патрон был разработан швейцарской оружейной фирмой SIG на базе патрона .40 SW, у которого дульце гильзы было обжато под пулю калибра 9 мм. В настоящее время патроны этого калибра производятся уже несколькими предприятиями. Начальная скорость пули — 412 м/с, дульная энергия — 688 Дж. Общая длина оружия — 186 мм; длина ствола — 114 мм; высота пистолета — 138 мм, масса без патронов — 660 г. Емкость стандартного магазина — 15 патронов, специального — 17. Данный пистолет выпускается также со встроенным компенсатором под названием "Глок 31C".

18. .357 SIG самозарядные пистолеты Глок 32/32C. В том же, 1998 году фирма выпустила компактный вариант пистолета в двух моделях — Глок 32 и 32C — с компенсатором. Общая длина этого оружия — 174 мм, что всего лишь на 12 мм меньше длины более крупной модели. Высота пистолета — 127 мм; длина ствола — 102 мм; масса — 610 г. Емкость стандартного магазина — 13 патронов калибра .357 SIG. Масса пистолета Глок 32C несколько меньше (605 г) вследствие прорезей в кожухе-затворе для выхода пороховых газов.

19. .357 SIG самозарядные пистолеты Глок 33. Эта модель появилась в 1998 году и представляет собой ультра-компактный пистолет. Оружие имеет приблизительно такие же габариты, что и другие ультра-компактные модели. Его общая длина — 160 мм, длина ствола — 88 мм; высота пистолета — 106 мм; масса — 560 г. Емкость стандартного магазина — 9 патронов, специального — 11 патронов.

20. 9х19-мм "Парабеллум" самозарядный пистолет Глок 34. Появился на между-

народном оружейном рынке в 1998 году. Эта модель разрабатывалась специально как целевое оружие для учебно-тренировочных занятий международной ассоциации по стрельбе из пистолета. Кроме того, это оружие используется различными подразделениями американской полиции. У первой модели были плоская рукоятка и фиксированный прицел, но в 1999 году пистолет усовершенствовали. У новой модели появились выемки под пальцы на передней стороне рукоятки и небольшие выступы под большой палец на щеках рукоятки; регулируемый по горизонтали прицел и двусторонняя увеличенная магазинная защелка. Емкость магазина этого пистолета калибра 9 мм "Парабеллум" — 17 или 19 патронов в зависимости от типа используемого магазина. Общая длина оружия — 207 мм; длина ствола — 135 мм; масса без магазина — 650 г. Стандартное усилие спуска 2,0 кг. Стандартная модель пистолета Глок 34 выпускается с компенсатором, встроенным в ствол.

21. .40 SW самозарядный пистолет Глок 35. Этот пистолет также появился в 1998 году, одновременно с моделью Глок 34, и также специально разрабатывался как целевой для учебно-тренировочных занятий международной ассоциации по стрельбе из пистолета. Однако он рассчитан под пистолетный патрон .40 SW. В 1999 году пистолет усовершенствовали. У новой модели появились выемки под пальцы на передней стороне пистолетной рукоятки и небольшие выступы под большой палец на щеках рукоятки; регулируемый по горизонтали прицел и двусторонняя увеличенная магазинная защелка. Емкость магазина этого оружия — 15 или 17 патронов. Его габариты такие же, как у модели Глок 34, но он несколько тяжелее (0,69 кг). Пистолет выпускают со встроенным компенсатором.

22. .45 ACP самозарядный пистолет Глок 36 SLIM. Эта компактная для скрытого ношения модель калибра .45 ACP впервые появилась в 1999 году. Пистолет снабжен магазином с однорядным расположением 6 патронов, поэтому модель очень тонкая, ее ширина составляет всего 28,5 мм. Общая длина оружия — 172 мм; длина ствола — 96 мм; высота пистолета — 121 мм; масса — 570 г; стандартное усилие спуска — 2,5 кг.

Производство форменной одежды и обуви для силовых и охранных структур

МАГАЗИН «БРОНЯ»

Весь спектр камуфляжей
Обувь, головные уборы,
шевроны и другие
сопутствующие товары

Тел.:

(495) 504-67-73,
181-33-28

Факс:

(495) 181-40-62

Москва, ул. 1-ая Останкинская, дом 57

НЕОБЪЯВЛЕННАЯ ВОЙНА

Можно до хрипоты спорить, для чего наш пращур, спустившись с дерева и встав на задние конечности, взял в руки палку: чтобы сбивать плоды, растущие на пальмах, либо для того, чтобы огреть непрошеного гостя. Так или иначе, но с тех самых пор "человек с палкой" представлял собой некую угрозу. Вот почему одна из "гуманных" доктрин войн будущего нацелена на то, чтобы обезоружить противника.



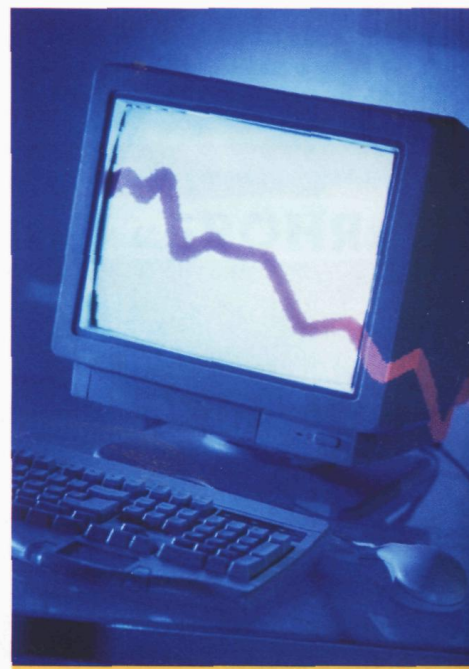
ГЛАВНОЕ — НАСТРОИТЬСЯ. НА ЧАСТОТУ

НЕ ТАК давно Институт оборонных исследований (Agency for Defense Development) Южной Кореи проинформировал членов парламента страны о том, что он планирует к 2016 году создать оружие, поражающее действие которого основано на использовании мощного электромагнитного импульса. Опытный образец, как планируется, увидит свет уже через пару-тройку лет. Сообщается, что не смертельные (что, согласитесь, не значит — безопасные) для человека электромагнитные бомбы станут превращать в ненужный хлам все электрическое и электронное оборудование. Сильнейшее поле, возникшее при взрыве, вызвав кратковременные перенапряжения в тысячи вольт, по сути, лишит врага компьютеров, связи, радарных приемников — словом, сделает его слепым и глухим, а стало быть, беспомощным.

Впрочем, корейцам вряд ли удастся занять какие-либо лидирующие позиции в этой нише. Впервые о новом виде оружия мир узнал еще в

начале 90-х годов прошлого столетия, когда английская газета "Дейли телеграф" поведала, что в Англии завершается разработка заряда, взрыв которого губителен для компьютерной техники и прочей электроники, поскольку порождает направленную электромагнитную волну высокой частоты и гигантской мощности. Но в действительности работы над этим проектом ведутся в исследовательской лаборатории BBC в Альбукерке (штат Нью-Мексико) аж с 1980-х годов под патронажем Директората направленной энергии (Directed Energy Directorate).

Уже сегодня сверхвысокочастотным, или электромагнитным, оружием обладают, по меньшей мере, США, Россия, Великобритания, Франция и Китай. Частичное подтверждение тому — так и не опровергнутая Вашингтоном публикация, обобщенная, похоже, все интернет-издания, о том, что американские войска в ходе бомбардировок Багдада впервые применили электромагнитную бомбу (возможно, неоднократно), сбросив ее на государственную телерадиовещательную станцию и парализовав на несколько часов работу последней.





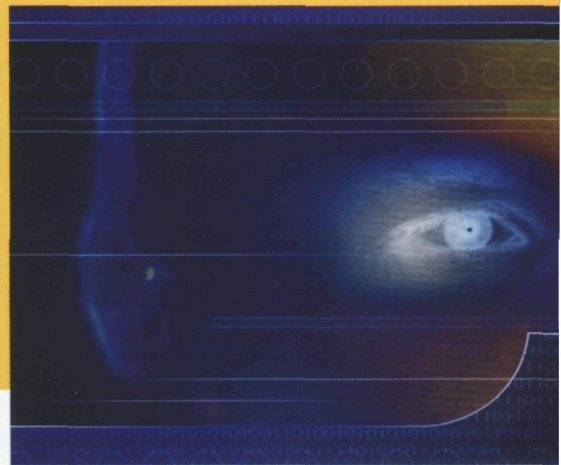
Общественность неоднократно информировалась и о том, что в первые две недели боевых действий в Югославии на ее территорию сбросили более четырех сотен сверхтяжелых планирующих авиабомб JDAM, действие которых как раз и основано на таком поражающем факторе, как ЭМИ. В итоге — радиолокационная система ПВО, мягко говоря, перестала быть системой. А уже на завершающем этапе в Югославии испытали еще одну авиабомбу — на сей раз управляемую каскадную W-CMD, довольно эффективно лишившую энергоснабжения некоторые районы страны.

Впрочем, по мнению экспертов, не следует так уж безоговорочно принимать на веру доклады военных о безвредности для homo sapiens электромагнитного оружия. Похоже, это очередной миф. Считается, что, в зависимости от частоты и силы, ЭМИ могут вносить такой разлад в функционирование высшей нервной системы и умственной деятельности человека, с которым не всякий организм справится. Ученые деликатно оговариваются, что далеко не все последствия применения электромагнитного оружия пока изучены.

Есть основания полагать, что сегодня в США уже прошли испытания и принимаются на вооружение, как минимум, четыре типа электромагнитных боеприпасов только лишь для артиллерийских ствольных и залповых систем. Мало того, что радиус поражения у них значительно превосходит равные им по калибру осколочные и фугасные снаряды, они весьма эффективно выводят из строя радиолокационные и любые другие аппараты, а также блокируют действие неконтактных взрывателей в минах и боеголовках ракет.

Тем не менее стоит признать: главная цель электромагнитного оружия — не человек. Причем в отличие от средств радиоэлектронного подавления, созданных еще в XX веке, новые перспективные разработки способны "приговаривать" полностью или частично даже отключенную от сети аппаратуру противника в радиусе приблизительно 200 метров от эпицентра. И применяться они будут и на суше, и на море. Так, источники сообщают, что военно-морской флот США уже в следующем десятилетии "примет на борт" электромагнитные пушки, снаряды к которым, в част-

Не следует принимать на веру доклады военных о безвредности электромагнитного оружия. В зависимости от частоты и силы ЭМИ могут вносить такой разлад в функционирование высшей нервной системы и умственной деятельности человека, с которым не всякий организм справится.



ности, благодаря мощному потенциалу кинетической энергии, будут обладать куда большей проникающей силой, нежели современные. Испытания показали, что при разрыве боеприпаса образуются воронки глубиной и диаметром почти в 3,3 метра, а сам снаряд "закапывается" в землю на 12 метров!

Примерно такие же пушки американцы планируют вывести в космос. Предполагается, что кинетическая энергия прилегающих к ним снарядов массой в 1 кг и скоростью полета 10 км/с адекватна энергии взрыва более чем 10 кг тротила. Такой, по сути, обычной металлической болванкой не трудно сбить с траектории баллистическую ракету или разрушить ее боеголовку.

Кстати, резонный вопрос: если оружие готово, почему не оснастить им ВМФ США уже сейчас? Ответ прост: нынешние корабли не способны обеспечить электромагнитные пушки необходимым количеством энергии. Стало быть, нужны новые плавающие средства, которые и разрабатывают специалисты научно-исследовательских институтов Пентагона.

А недавно в Швеции прошли испытания электронной бомбы российского производства. В доли секунды все электронные и компьютерные системы, оказавшиеся в радиусе действия русской бомбы, вышли из строя. В том числе и та, что предназначалась для установки на многоцелевом истребителе Jas-39 "Грипен". "Русские сегодня — одни из лучших в мире производителей этого типа оружия", — признался эксперт шведского военного научно-исследовательского института А. Калленс.

В принципе, электромагнитные бомбы — это не что иное, как расхожий термин, обозначающий микроволновое оружие высокой энергии (high-power microwave — НРМ).

Говоря о его достоинствах, Джеймс Бенфорд, президент фирмы Microwave Sciences, заметил: "Широкая общественность может и не узнать о применении НРМ, ибо главное его преимущество — неожиданность. Факт использования элект-

ромагнитных бомб можно полностью отрицать. Жертвам даже не придет в голову, что это было нападение. Они просто подумают, что произошел очередной сбой в их компьютерной сети". Сегодня специалисты ВВС разрабатывают и доводят "до ума" электромагнитные бомбы, носителями которых станут крылатые ракеты, беспилотные летательные аппараты и даже вертолеты.

Предусмотрены и миниатюрные варианты, умещающиеся в обычном портфеле, но способные выдавать весьма мощный импульс микроволнового излучения с помощью аккумулированной энергии. Тем паче что в настоящее время не существует ограничительных мер, препятствующих распространению электронного оружия. Но даже если они будут оговорены международным сообществом, это вряд ли решит проблему в силу трудностей "диагностики" применения электромагнитного оружия. Ученые видят спасение в другом, будучи уверенными, что электроника не всегда будет столь уязвимой для него, поскольку уже сейчас в некоторых лабораториях ведутся работы над созданием мощных экранов, прикрывающих военное оборудование. Но главное, чем озабочены специалисты, — воспрепятствовать широкому распространению относительно несложной технологии изготовления электромагнитного оружия.

ФРОНТ БЕЗ ЛИНИИ ФРОНТА

ОДНОЗНАЧНО: всякий, кто недооценивает значимости средств и методов ведения информационного наступления, не может считать себя знатоком войн будущего. В принципе, подобные баталии шли испокон веков и идут по сию пору. Разве что характер и масштабность их постепенно меняются, год от года совершенствуясь. К примеру, в ходе последней войны в Персидском заливе американцы использовали для приема и передачи тех или иных сведений беспрецедентное число волновых диапазонов — около 50 тысяч! Но и это еще не предел.

Сами по себе приемы информационных сражений особого секрета не представляют. Это и



Широкая общественность может и не узнать о применении НРМ, ибо главное его преимущество — неожиданность. Факт использования электромагнитных бомб можно полностью отрицать. Жертвам даже не придет в голову, что это было нападение. Они просто подумают, что произошел очередной сбой в их компьютерной сети.


радиоэлектронная борьба, и компьютерные вирусы, и криптозащита, и вскрытие кодов, и психологические операции с массированным применением дезинформации и пропаганды в электронных и иных СМИ. На первый план в идущих и тем паче — в грядущих битвах выдвигается не внезапное нанесение того или иного информационного удара, а комплексное использование всего арсенала. Хотя и отдельные акции, вроде тщательно спланированных атак хакеров или "сброса" "логически думающих" бомб, в состоянии парализовать целые страны, вывода из-под контроля системы управления многих стратегически важных объектов.

По мнению некоторых аналитиков, грамотно организованный "электронный Перл-Харбор" способен деморализовать противника настолько, что необходимость в непосредственных боевых

действиях может потерять всякую актуальность. Понимая это, Пентагон еще более десяти лет назад инициировал принятие специальной директивы, определившей концепцию информационной войны. Характерно, что на реализацию пунктов этого тщательно разработанного документа ежегодно расходуются миллиарды долларов. Причем чем дальше — тем больше, что лишний раз подчеркивает остроту проблемы. ЦРУ не скрывает, что ему хорошо известно: сегодня подразделениями компьютерных взломщиков располагают спецслужбы Китая, Индии, России, Ливии, Ирана, Ирака, Израиля и ряда других стран. Недаром же генерал Кеннет Монихэн, директор Агентства национальной безопасности США, заявил: "Информационные атаки могут иметь самые катастрофические последствия, особенно если ведутся они организованно, на государственном уровне. Я считаю, что такие акции надо приравнять к применению оружия массового поражения".

И это отнюдь не гипербола, а иначе стоило ли американцам формировать специальные отряды в ФБР для защиты информационных сетей страны и в вооруженных силах — для активных информационных наступательных действий? К примеру, для вывода из строя систем управления видами и родами войск противника и нарушения структуры энергоснабжения и жизнеобеспечения в целом. Именно в этих целях и разработан комплекс систем компьютерного оружия, получивший кодовое наименование "Блицкриг", главный конструктор которого Лэрри Вуд не без гордости заметил: "Наши вирусы поражают даже компьютеры, отключенные от сети". Проведенные не так давно очередные испытания доказали правоту слов "вирусного папы": жизнь в некоей смоделированной стране буквально остановилась. Один из руководителей учения генерал Томас Мурман сказал: "Блицкриг" попросту задавил противника; с его помощью мы сумеем остановить войну прежде, чем она начнется".

Причем именно этот вид войны, для которого в США уже не первый год готовят киберсолдат, ныне многие эксперты называют цивилизо-



ОБУВЬ ДЕЛАЕМ МЫ!®

GARSING

ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

WWW.GARSING.RU

ИСПЫТАНО В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ ★

ОПТОВАЯ ПРОДАЖА (Москва):
 тел. моб.: 8 (810) 412 31 17
 тел.: 8 (095) 510 48 15
 тел./факс: 8 (095) 510 48 17
 e-mail: moscow@garsing.ru

ПРОИЗВОДСТВО (Минск):
 тел. моб.: 8 (10 375 28) 877 42 78
 тел.: 8 (10 375 17) 208 54 48
 тел./факс: 8 (10 375 17) 227 44 08
 e-mail: info@garsing.ru

ванным, поскольку он позволит обойтись без жертв. Во всяком случае, на каком-то этапе. Конечно, один такой кибервоин, бросившийся с осколочно-вирусной информационной гранатой под целую танковую вражескую дивизию, превратит грозных бронированных чудовищ в неподвижные изваяния столь же эффективно, как и мифическая Медуза Горгона. Кроме того, в активе этой виртуальной армии есть оружие, способное стирать с лица земли любую информацию, независимо от степени ее важности, или доводить людей до психического расстройства, поражающее сознание и разрушая способы и формы идентификации личности по отношению к фиксированным общностям, трансформировать матрицу памяти индивида и даже внушать ему, мягко говоря, лояльность к агрессору. Что, согласитесь, уже ни в какие ворота не лезет.

Еще одно достоинство информационной войны — ее перманентность. По сути, она не объявляется и не заканчивается перемирием или окончательным разгромом той или другой стороны — она постоянно в процессе своего развития. Идет она и сегодня, причем представляет собой весьма глобальную информационно-культурную и идеологическую экспансию, осуществляемую по мировым телекоммуникационным сетям и через средства массовой информации. Настолько серьезную, что многие страны вынуждены принимать специальные меры для "обороны" своей культуры, традиций и духовных ценностей от чуждого информационного влияния. А если к этому добавить универсальность, скрытность, многовариантность и радикальность воздействия, свободу маневра в выборе времени и места применения, а также экономичность информационного оружия, то становится понятно, что речь идет о весьма эффективных и перспективных формах поистине боевых действий.

Главная мишень — информационная инфраструктура общества, включающая в себя вооруженные силы, предприятия оборонного комплекса, властные структуры, ответственные за внешнюю и внутреннюю безопасность страны. Массированное воздействие на различные звенья этой системы может иметь губительные последствия. Особенно с учетом того, что темпы совершенствования информационного оружия, как заявляют эксперты, существенно обгоняют темпы развития технологий защиты. В чем, в принципе, нет ничего удивительного: средства нападения всегда качественно доминировали над возможностями обороны, иначе любые завоевания были бы весьма проблематичными.

Естественно, что информационные ресурсы взаимно уязвимы. Вот почему в докладе Объединенной комиссии по безопасности, созданной по распоряжению министра обороны и директора ЦРУ в США, говорится: "Сети передачи данных превращаются в поле битвы будущего. Информационное оружие, стратегию и тактику применения которого еще предстоит тщательно разработать, будет использоваться с "электронными скоростями" при обороне и нападении. Информационные технологии позволят обеспечить решение геополитических кризисов без единого выстрела".

Подготовил Александр УШАР

▶ НАСКВОЗЬ ВИДИТ!

Научно-техническим агентством Пентагона DAPRA разработано и подготовлено к серийному производству портативное устройство Radar Scope. Прибор размером с телефонную трубку позволяет обнаруживать присутствие людей за стеной из бетона толщиной в 30 сантиметров. Аппарат просматривает пространство до 15 метров. Предполагается, что он значительно облегчит военным и полиции штурм зданий, и уже этой весной поступит на вооружение в подразделения американской армии в Ираке. Приблизительная стоимость каждого прибора составит 1000 долларов США.

▶ УВЕЛИЧЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ СПЕЦНАЗА США

Для успешного проведения антитеррористических операций по всему миру министерство обороны США планирует увеличить численность подразделений специального назначения. Рост числа личного состава затронет все силы специальных операций, включая подразделение "Дельта", спецназ ВМС "морских котиков", рейнджеров и спецназ сухопутных войск "зеленых беретов".



Численность "зеленых беретов" возрастет с 15 до 20 батальонов. Также будут созданы около 90 новых команд "А", которые будут состоять из 12 человек каждая и являться основной тактической единицей спецназа сухопутных войск. Личный состав "Дельты" будет увеличен примерно на треть. В ряды рейнджеров войдут новые 400 человек.

Данное увеличение сил специальных операций является крупнейшим со времен войны во Вьетнаме и связано с тем, что основная тяжесть борьбы с терроризмом ложится именно на них.

▶ "ВЕРЬ" НА МИННОМ ПОЛЕ

В 2006 году на вооружение российской армии поступит новый наземный тральщик "Вепрь", способный уничтожать радиоуправляемые взрывные устройства. По словам конструкторов 15-го Центрального научно-исследовательского испытательного института, новая машина может обеспечить проход в минном поле шириной четыре метра, что будет достаточно для проезда всех видов техники, имеющейся на вооружении в российской армии.

Между тем в Вооруженных силах РФ будет увеличено число минно-розыскных собак. Все они будут использоваться в Северо-Кавказском регионе, где до сих пор остается большое количество мин, установленных в период второй чеченской кампании.

▶ АМЕРИКАНСКИЙ ВМФ ВЗЯЛ В РУКИ "СТИЛЕТ"

Американская компания M Ship Co построила для американского ВМФ необычный военный корабль — "М80 Стиллет". Корабль предназначен для быстрой и скрытной переброски небольшого боевого отряда в прибрежной морской зоне и высадки его на необорудованный берег, а также перевозки нескольких тонн груза. Это самое большое в мире судно, корпус которого выполнен из углеродных композитов и различного рода пластмасс. Длина "Стиллета" составляет 24,4 метра, а ширина — 12,1 метра. Максимальная скорость — 50 узлов (более 90 км/ч). Уникальность судна заключается еще в том, что при перемещении по водной глади оно почти не оставляет кильватерного следа. Добавим, что, как любой современный корабль, "Стиллет" насыщен новейшей электронной аппаратурой.



▶ НОВАЯ СИСТЕМА: ОТ "КОЛЫТА" ДО ПТУР

В американской армии приступили к испытаниям автоматического боевого огнестрельного оружия Metal Storm. Главной особенностью этой системы является скорострельность — 240000 выстрелов в минуту, что достигается особой системой заряжания. Между снарядами в стволе располагается взрывчатое вещество, которое толкает крайний снаряд. Перезарядка производится при помощи смены ствола. Ствол может быть любого калибра — от 9-миллиметрового до калибра, соответствующего гранатометным выстрелам. Одновременно оружие можно оснастить несколькими стволами, что значительно увеличивает плотность огня. Систему планируется установить на беспилотные летательные, морские и наземные аппараты.



ТАЙ ЦЗИ ЮАНЬ – ИСКУССТВО РАССЛАБЛЕНИЯ

Хаки́м ИБРАГИ́МОВ
Фото из архива автора

ИСТОКИ

ТАЙ ЦЗИ цюань переводится как "кулак высшего предела". Термин "тай цзи", то есть "высший предел", имеет отношение к символу инь-ян, пронизывающему всю китайскую культуру и более известному как знак "мягкого и твердого", то есть олицетворение двух противоположностей, объединенных в единое целое. Термин "цюань" означает "кулак", "бокс" или "борьбу", причем имеется в виду именно реальный рукопашный бой, а не спортивное соревнование.

Таким образом, название искусства можно понимать как метод самозащиты, в основе которого лежит китайская философия даосизма.

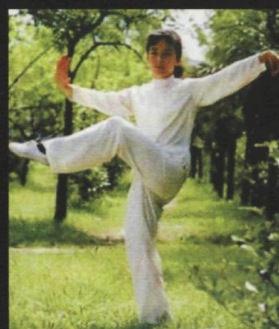
Корни тай цзи цюань скрыты в легендах, но наиболее популярной из них является та, согласно которой основателем этой системы был Чан Саньфэн, родившийся в 1247 году. Чан обучался в знаменитом монастыре Шаолинь и овладел шаолиньскими боевыми искусствами. Затем он странствовал в горах Удан, где обитают даосские отшельники и где, по легенде, Чан стал свидетелем схватки журавля со змеей. Восхищенный гибкостью их действий, а также их искусством уклоняться от нападения и одновременно атаковать, Чан включил в свой арсенал приемов увиденные им движения. Согласно той же легенде, Чан достиг большого искусства в нанесении ударов по жизненно важным точкам акупунктуры, которое он также внедрил в свою систему, хотя и держал его в строжайшем секрете.

Это искусство передавалось под великим секретом в течение многих поколений, пока не достигло семьи Ван. От клана Ван оно дошло до семьи Чен, члены которой включили это искусство в свой собственный семейный стиль, известный как бао цюань, что значит "кулак — пушечное ядро". Тогда это искусство еще не называлось тай цзи цюань, название это появилось лишь много лет спустя. Клан Чен был знаменит боевой доблестью, и это привлекло в их деревню Ян Лучаня. Несмотря на то, что семейное искусство Чен хранилось в большом секрете, Ян Лучань благодаря самоотверженности и полной отдаче сумел научиться стилю Чен у главы клана — Чен Чансина. Затем, после недолгого обучения в семье Ван, Ян Лучань отправился в столицу Китайской империи Пекин.

В Пекине Ян встречался со многими представителями других стилей боевых искусств, но остался непобежденным, заслужив прозвище "непобедимый Ян". Затем Яну, имевшему подобную репутацию, было приказано обучать мастерству императорскую семью и маньчжурских телохранителей императора. Поскольку такой приказ не подлежал отклонению, то Ян обучил непопулярных в Китае маньчжуров лишь частично, передавая полное знание о собственной системе лишь членам своей семьи и преданным ученикам.

Стиль тай цзи цюань вскоре стал широко востребован и получил распространение в среде знати. Сыновья Яна, бывшие оба грозными бойцами, продолжили этот процесс, хотя впоследствии стиль был несколько изменен, чтобы соответствовать более мягкому образу жизни богатой знати.

Прежде всего тай цзи цюань учит искусству расслабления. Причем "расслабление" здесь означает не бесконтрольную разболтанность, а, умение использовать свое тело наиболее эффективным способом, обходясь без особого мускульного напряжения. Главнейшее требование при этом сводится к удобному положению тела, с расслабленными плечами, прямой спиной, в сочетании с твердой устойчивой стойкой. Система тай цзи цюань включает в себя упражнения цигун, которые вырабатывают глубокое дыхание, улучшают циркуляцию крови и работу всех систем организма. На ментальном уровне спокойная концентрация, требуемая в тай цзи цюань, вызывает невозмутимое настроение ума, способного отводить нужное место для стрессов повседневной жизни. Все это вырабатывает терпимое и ровное состояние разума, а ясный спокойный разум способен, в свою очередь, более быстро и эффективно реагировать на неожиданности в любой ситуации. На этом уровне искусство тай цзи цюань доступно для каждого, а преклонный возраст, плохое здоровье или физическая слабость не являются препятствием для обретения многих благ, предлагаемых этой системой. Однако для достижения более высокого уровня владения этим искусством необходимо изучать его в широком контексте. Занятия боевым аспектом тай цзи цюань требуют освоения более сложных комплексов цигун, укрепления тела, работы с партнером и различных вспомогательных упражнений. Подобная тренировка намного сложнее, чем выполнение базовых комплексов, но зато она может принести гораздо большую пользу для умственного и физического здоровья, а заодно вооружит прекрасным способом самозащиты.



РАЗВИТИЕ

ШИРОКО распространяться по всей стране тай цзи цюань начал лишь в 20-х годах XX века. В Китае тогда царил хаос, народ был подвержен болезням и страданиям.

Целебные свойства тай цзи цюань получили признание, и некогда секретное искусство семьи Чен стало национальной гимнастикой. Однако не стоит забывать, что в своей популярной форме это искусство представляет лишь часть традиционных семейных стилей, которые и по сей день передаются в полном объеме только самым верным ученикам, дабы из соображений осторожности хранить знания в секрете.

После образования Китайской Народной Республики в 1949 году была поставлена задача превращения традиционных боевых искусств в новые виды спорта и средства оздоровления. Главные идеи семейных стилей этого искусства — Чен, Ян, Хао и У — составляют костяк, на базе которого создаются многие стилевые разновидности. В 60-х годах тай цзи цюань, под разными обликами, распространился на Западе, став поистине глобальным явлением и наиболее широко изучаемым боевым искусством в мире.

Силовая тренировка состоит из гимнастики цигун, необходимой для развития внутренней силы и укрепления связок и сухожилий. Главной особенностью тай цзи цюань является умение посылать энергию с короткого расстояния. Для этого надо ввести в атаку все тело как единое целое. В арсенал тай цзи цюань входят удары руками и ногами, захваты, приемы с открытой ладонью и броски.

Сегодня, когда есть еще серьезные ученики, изучающие традиционный тай цзи цюань в полном объеме, большинство людей занимаются этим стилем для сохранения и улучшения здоровья, а также для обретения все более необходимой защиты от стрессов и напряжений современной повседневной жизни.

ЭТИКЕТ

ЭТИКЕТУ, который служит для выражения почтительности, придается весомое значение в большинстве боевых искусств. Например, данные движения выполняются в начале и конце тренировки, а также перед работой с партнером. Традиционное приветствие в стиле тай цзи цюань выглядит следующим образом: руки подняты перед грудью, правая рука сжата в кулак и приставлена к раскрытой ладони левой руки с прямыми и сомкнутыми пальцами. Сохраняя такое положение рук, необходимо поклониться под углом 30 градусов, глядя вперед. Это знак уважения к боевому искусству и основателям тай цзи цюань, а также к партнеру по тренировке.

Традиционная одежда и снаряжение для тай цзи цюань во многом представляет собой то же самое, что и в других китайских боевых искусствах: черный традиционный китайский костюм, тапочки на плоской подошве и типичное оружие — палка, меч, широкий меч и копье. В действительности ученики носят на занятиях любую удобную и свободную одежду, а традиционная униформа обычно приберегается для особых случаев и публичных выступлений.

Помимо этого, используется различное оборудование: боксерские лапы и мешки для занятий по самозащите, а также практикуются разные дополнительные упражнения, такие, как тренировка силы захватов и укрепление тела. В некоторых случаях надевается защитная экипировка, например, когда новички начинают работать в спарринге.



МЫ СТОЛЬКО РАЗ ВИДАЛИ РУКОПАШНЫЙ

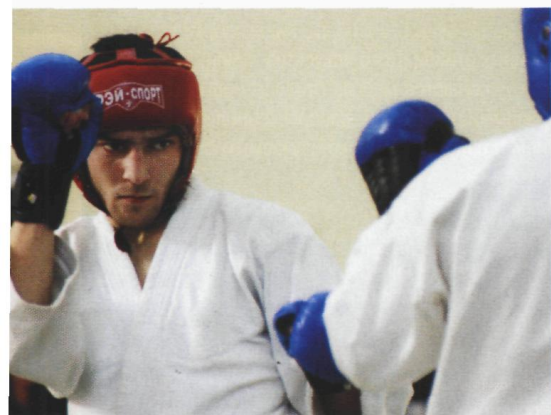
Разбитый нос, рассеченная губа или подбородок — это не беда. Главное — добиться победы, выиграть и взойти на пьедестал почета. Победить и доказать всем, что ты достоин первого места на одном из самых престижных турниров по рукопашному бою

ДАННЫЙ турнир — не просто соревнования. Прежде всего — это память о боевом товарище. Это дань памяти старшему лейтенанту Анатолию Ягодину и всем военным журналистам, трагически погибшим при выполнении служебного долга. На эти, уже девятые по счету соревнования, приехали 189 человек из 28 команд. Спортсмены не только внутренних войск, но и МВД, ФСБ, ФСО, МО РФ пришли почтить память и достойно выступить, проявив мужество, самоотверженность и профессионализм.

С 10 по 12 февраля на ковре центра образования "Самбо-70" разгорелась настоящая битва. Всероссийский турнир памяти Анатолия Ягодина всегда считался труднейшим испытанием

для спортсменов не только во внутренних войсках. Шутка ли, больше половины рукопашников, выступающих на турнире, носят звания мастеров спорта. Многие из них чемпионы России, Европы, мира по различным контактным видам спорта.

Нельзя представить это мероприятие без почетных гостей. Но, пожалуй, самыми главными гостями стали мама Анатолия Ягодина Надежда Анатольевна и брат Вадим. По доброй традиции они получили благотворительную помощь от Главного командования внутренних войск. Были отмечены и лучшие журналисты, пишущие на спортивную тематику. Специальными призами награждены редактор газеты Мос-



ковского округа внутренних войск МВД России "Зоркий часовой" полковник Александр Михалев и корреспондент журнала "На боевом посту" капитан Вячеслав Калинин.

Чемпионом турнира стала команда Московского округа внутренних войск, которую уже не первый год приводит к победе майор Евгений Репин. В личном первенстве лучшими стали Сергей Шестаков, Евгений Баловин, Марат Исаков, Николай Ларионов, Дмитрий Храмов, Гасан Умалатов, Владислав Степин, Темирлан Алакавов.

Журнал "Братишка" учредил свои призы для участников соревнований. За самый техничный поединок награды удостоен представитель Приволжского округа внутренних войск Евгений Баловин, за самый короткий поединок в финале подарок вручен Роману Ламонову из Саратовского военного института ВВ. Кроме того, все занявшие первую ступеньку пьедестала почета награждены годовой подпиской на наш журнал.

Роман ВЯЗИН
Фото Глеба КУЛАКОВА



ХУК справа по-армейски



ПРИВЕТ УЧАСТНИКАМ



В ФЕВРАЛЕ на базе Серпуховского военного института Ракетных войск прошел чемпионат Вооружённых сил России по боксу. Без малого сто лучших армейских боксеров выходили на ринг, чтобы в упорных боях выяснить, кто из них самый сильный.

Участников и гостей чемпионата, а это спортсмены из пяти военных округов, одной флотилии и двух Центральных спортивных клубов, приветствовал начальник СВИ РВ генерал-майор А.В. Кот, в прошлом сам сильный боксер.

Все без исключения поединки были зрелищными и напряженными. Несколько из них, под гул трибун, закончились нокаутами. **Победителями в финальных схватках стали:** в весовой категории 48 кг — Вадим Идигешев (СибВО), 51 кг — Рафик Магеррамов (ЦСК ВВС), 54 кг — Сохиб Усаров (ЦСКА), 57 кг — Георгий Кевлишвили (МВО), 60 кг — Магомед Идрисов (СКВО), 64 кг — Алексей Зубок (СибВО), 69 кг — Айдын Гасанов



(СКВО), 75 кг — Данил Швед (ЛВО), 81 кг — Денис Царюк (ЛВО), 91 кг — Абукар Дзангиев (СКВО). В самом тяжелом весе — свыше 91 кг — первое место занял Алексей Каменев (СКВО).

Общекомандную победу одержали боксеры Северо-Кавказского военного округа, второе и третье места заняли спортсмены Сибирского и Ленинградского военных округов. Из спортивных клубов призовые места разделили СКА (Ростов), ЦСКА и СКА (Новосибирск).

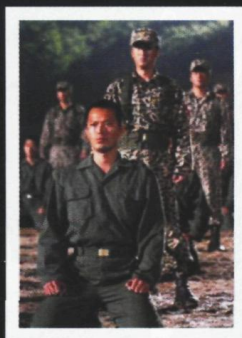
Подводя итоги чемпионата, присутствующий на соревнованиях главный тренер сборной России по боксу, заслуженный мастер спорта Александр Лебзяк отметил высокий уровень подготовки спортсменов.

Следующая серьезная проверка для армейских боксеров — чемпионат России, который состоится в Ханты-Мансийске. Пожелаем им успехов и побед...

Николай КАЗАКОВ
Фото Игоря ДЕТИНИЧА



Обреченные киллеры



Этим спецназовцам поручили сверхсекретную миссию — убрать Ким Ир Сена, лидера Северной Кореи. Однако судьба распорядилась иначе: они были уничтожены... своими же



Олег КИРЬЯНОВ,
специально для журнала "Братишка", Сеул

ПРОТИВОСТОЯНИЕ

КОРЕЯ — во многом уникальная страна. И вот уже долгие годы она являет собой редкий пример нации, разделенной на два, мягко говоря, не очень дружелюбно настроенных по отношению друг к другу лагеря-государства. Медленно, терпеливо и крайне осторожно, будто двигаясь по минному полю, пытаются навести даже не мосты, а пока еще шаткие, ненадежные мостики здравомыслящие политики коммунистического Севера и капиталистического Юга. Причем совершенно очевидно, что последние прикладывают к этому куда большие усилия, оказывая значительную экономическую помощь своим соплеменникам, волею судеб оказавшимся по ту сторону границы. Кто знает, возможно, и неосознаемая, но весьма прочная "корейская стена", как в свое время берлинская, канет в Лету. Дай-то Бог!..

А во второй половине 60-х годов прошлого столетия казалось, что столкновение, кровавое и бессмысленное, неизбежно. Не последнюю скрипку в этом оркестре играли в то время Соединенные Штаты, довольно глубоко увязавшие в болоте вьетнамской войны. Именно с их подачи (и на их средства) Сеул принял участие в этой авантюре: контингент вооруженных сил Южной Кореи во Вьетнаме уступал по численности только американцам — 50 тысяч солдат.

Стоит ли говорить, что и Северная Корея не осталась безучастной к этим событиям, провозгласив, что откроет второй фронт вьетнамской войны на Корейском полуострове только для того, чтобы остудить пыл своих южных соседей. И это заявление не было пустой бравадой или голой декларацией: практически ежедневно происходили перестрелки в демилитаризованной зоне, а на территорию Южной Кореи постоянно забрасывались команды диверсантов. Причем количество спровоцированных Пхеньяном на Юге вооружен-

ных столкновений, представляющих собой, в сущности, партизанские боевые действия в тылу врага, росло в геометрической прогрессии: если в 1966 году их было 80, то в 1967-м уже 784, а в 1969-м — 985! Примерно два-три ежедневно!

ТАЙНОЕ СТАНОВИТСЯ ЯВНЫМ



лом последовали и другие. Так, силами ВМФ и ВВС КНДР был захвачен корабль ВМС США "Пуэбло" вместе с командой. Спустя почти полгода, в июне, в районе провинции Канвондо через демилитаризованную зону прорвались 16 командос Севера, которые, к слову, вскоре были уничтожены. В октябре-ноябре того же года на восточное побережье просочилось уже 8 диверсионных групп КНДР общей численностью около 200 человек. Захватив несколько деревень, они попытались поднять народное восстание. Чтобы не допустить этого, правительству Южной Кореи пришлось мобилизовать 40 тысяч военнослужащих для участия в операции, которая длилась несколько месяцев.

Однако стоит ли говорить, что президента Пак Чжон Хи, окончившего военную службу генералом, человека жесткого, авторитарного, более всего вывело из душевного равновесия известие о том, что где-то поблизости находится целый отряд профессиональных убийц, миссией которых является он.

Неужели официальный Сеул столь безропотно и почти жертвенно сносил все диверсионные

нападки Пхеньяна, даже не пытаясь что-либо противопоставить им, ответить ударом на удар? Однозначный ответ дать трудно. Автору этих строк доводилось изредка слышать от отставных корейских военных, что, дескать, готовилась где-то в глухих районах страны некая немногочисленная группа абсолютных профи по части убийств и диверсий для заброски в Пхеньян. Однако официального подтверждения эти "воспоминания" не получили.

Непроницаемая завеса над сверхсекретной операцией, планируемой Сеулом в конце 60-х годов прошлого столетия, начала приподниматься совсем недавно, да и то, можно сказать, по воле случая. В Южной Корее много шума наделал фильм "Сильмидо", снятый отечественными кинематографистами и посвященный как раз тем мифическим супердиверсантам, которые готовились нанести ответный удар Ким Ир Сэну за покушение на Пак Чжон Хи, но были уничтожены своим же руководством. Кинокартина возродила интерес к уже "бородатым", но упорно циркулирующим слухам о загадочных киллерах правительства, что вполне объяснимо: только за первые полтора месяца проката "Сильмидо" посмотрели более десяти миллионов корейцев. Буквально с киноэкрана фабулу подхватила общественность, развернув ее бурное обсуждение, отчасти напомиравшее расследование. Исключительно благодаря реальной демократизации страны, заговорили те люди, которым всегда казалось, что эту тайну они унесут с собой в могилу.

ОТВЕТНЫЙ ХОД

ПАК ЧЖОН ХИ — личность неординарная и противоречивая в толкованиях современников, однако все сходилось во мнениях: это был очень сильный, решительный и волевой человек. Он никогда бы не простил противнику наглости и циничной попытки покушения на себя, особенно в

те годы, когда вопрос "кто кого?" был, пожалуй, самым острым и актуальным. Именно по его приказу сформировали группу агентов для выполнения важнейшей секретной миссии — ликвидации северокорейского лидера Ким Ир Сена. Довольно символично, что эта "команда 684" также состояла из 31 человека. Свое кодовое название она получила по году и месяцу создания — апрель 68-го. Готовили ее на Сильмидо — одном из отдаленных пустынных островов в Желтом море.

Абсолютно ясно, что выполнение подобного задания было сродни самоубийству. Вот почему группу сколотили из преступников, осужденных на пожизненное заключение, которым, по сути, уже нечего было терять. Будущих киллеров отбирали представители южнокорейской разведки и министерства обороны. Генерал в отставке Чан Чи Рян, в то время начальник штаба ВВС, сообщал, что КЦРУ (так "оригинально" тогда называлось главное разведывательное ведомство Юж-

месяца, по истечении которого группу неожидан-но, без объяснения причин перебросили назад, на Сильмидо. По мнению одного из ее руководителей, это произошло из-за кадровых перестановок в начальственном составе корейской разведки. Однако скорее всего в дело вмешалась большая политика, в планы которой команда 684 не входила.

Напротив, киллеры стали бельмом на глазу южнокорейского президента, а потому с ними поступили довольно цинично — бросили на произвол судьбы. На Сильмидо, как и на ближайших островах, поселенцев не было, поэтому разжиться где-либо едой и одеждой командос не могли. Постепенно они начали осознавать, что обречены, ибо слишком много знали для того, чтобы быть отпущенными на свободу. Косвенно это подтверждает и генерал Ким Ду Ман, занимавший пост начштаба ВВС: "Наверно, руководители разведки и министерства обороны попросту боялись выпустить в корейское общество группу профессиональных киллеров, хотя они же сами и учили их делать это".

НИКТО НЕ ХОТЕЛ УМИРАТЬ

ИЗ СЮЖЕТНОЙ линии киноленты "Сильмидо" явствует, что шеф разведки приказал начальнику команды Ким Сун Вуну расстрелять всех солдат команды 684 за ненужностью. Вероятно, режиссер несколько драматизировал события, поскольку и генерал Ким, и другие чины категорически отрицают, что когда-либо получали либо отдавали подобные распоряжения. Впрочем, командир группы Ким И Тхэ признается, что такая мысль приходила ему в голову. Более того, он озвучил свою инициативу руководству, мотивировав ее тем, что бойцы "очень нестабильны и ситуация крайне опасна". Однако к его мнению не прислушались.

Дальнейшие события предугадать не сложно. Чаша терпения "забытых" киллеров переполнилась, и 23 августа 1971 года они восстали, убив своего начальника Ким Сун Вуна и некоторых других надзирателей. 23 человека, покинув остров, добрались до портового города Инчхон на западном побережье страны, где и продемонстрировали отменную боевую выучку — прорвались через блокпосты полиции и военных, захватили автобус и взяли курс на Сеул. Ирония судьбы — они сделали именно то, чему их учили, правда, "слегка" скорректировав замысел: по плану они почти так же, с боями, должны были прорываться в Пхеньян.

Навстречу им были срочно брошены тысячи солдат.

Разумеется, бойцы команды 684 понимали, что обречены на смерть при любом раскладе, поэтому, загнанные в угол, 19 человек взорвали себя гранатами, но четверых все же удалось захватить живыми.

Шила в мешке не утаишь, тем более что события происходили в столице. Оппозиция попыталась расследовать инцидент, в свою очередь, администрация Пак Чжон Хи сделала все возможное, чтобы скрыть правду о смертниках. Всем тем, кто участвовал в подборе и подготовке группы либо просто знал о ее существовании, было приказано все забыть. Судя по тому, как неохотно до сих пор они говорят о делах почти тридца-

типятилетней давности, можно предположить, какая кара им была обещана.

А как же четверо оставшихся в живых спецназовцев? Естественно, их тоже основательно обработали. В обмен на молчание руководство КЦРУ предложило им новую сделку: искупить вину перед родиной в боевых действиях во Вьетнаме. Тем, кто будет доблестно сражаться и уцелеет, обещали полную реабилитацию. И четверка замкнула свои уста на замок. Впрочем, их в очередной раз обманули: спустя чуть более полугода специально созданный секретный трибунал единодушно признал, что они заслуживают смертной казни. И, конечно же, приговор привели в исполнение.

Дабы сгладить возможные последствия случившегося, о котором было известно лишь узкому кругу посвященных, власти активизировали усилия по нормализации отношений с Севером.

Тех же, кто проявил чрезмерный интерес к трагической судьбе бойцов команды 684, ждала незавидная участь. Например, Кан Кын Хо, ныне мэр небольшого города на юго-западе Южной Кореи, в 1971 году был депутатом парламента от оппозиционной партии, потребовавшим от руководства страны рассказать правду о подготовке киллеров на Сильмидо и провести слушания в парламенте. Его голос не "услышали", но за принципиальность "вознаградили": в октябре 1972 года, во время введения в стране военного положения, депутат оказался в тюрьме.

Правду о смертниках команды 684 удалось узнать благодаря лишь тем демократическим преобразованиям, которые идут в стране сегодня. Впрочем, вся ли это правда и правда ли вообще — вопрос спорный...



ной Кореи, руководившее операцией) пообещало, что в случае успешного выполнения миссии бойцы будут амнистированы и получат право на пожизненное солидное пособие. Шанс был призрачный, но тем не менее шанс. Не исключено, что далеко не все верили посулам КЦРУ и понимали: как в случае провала, так и в случае успеха акции они, рядовые исполнители, становились нежелательным доказательством причастности их государства к теракту, от которого оно всеми правдами и неправдами будет откешиваться. Но выбор был невелик.

Примечательно, что представитель Национальной разведывательной службы — прямого наследника КЦРУ — отказался комментировать высказывания генерала Чана. Но и не опроверг их, сославшись на то, что "все произошло 36 лет назад и никаких документов не сохранилось".

Команду 684 изначально держали в черном теле, руководствуясь принципом: выживший — идеальная машина для убийства. Интенсивность и жестокость тренировок вынесли не все: некоторые стали расходным материалом. Однако те, кто прошел круги этого ада, превратились в настоящих киллеров, безжалостных, бескомпромиссных, беспощадных и неуловимых, как ниндзя.

В начале 1969 года команда завершила курс подготовки, и ее передислоцировали на остров Панпхендо, расположенный рядом с демилитаризованной зоной. Оттуда и планировалось произвести, говоря языком профессионалов, инфильтрацию, то есть проникновение на вражескую территорию. Диверсанты только ждали "отмашки", чтобы нанести ответный удар. Ждали



Объединение ветеранов спецназа «РВСР»

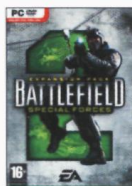
предлагает форменную одежду, снаряжение, обувь, радиостанции для охранных структур

Наши некоторые цены

- Костюм охранника полушерстяной ----- 898 рублей
- Костюм охранника из ткани "Грета" ----- 538 рублей
- Костюм офисный (гражданский) ----- 1290 рублей
- Куртки зимние, 3 слоя синтепона ----- 786 рублей
- Рубашка охранника ----- 198 рублей
- Пулеулавливатель напольный, сертифицированный ----- 8200 рублей
- Радиостанция 3 Вт ----- 2100 рублей
- Книги служебной документации прошнурованные, 24 вида ----- 150 рублей
- Шеврон на рукав плаsticoлевый, с вашим логотипом ----- 15 рублей
- Шеврон на рукав вышитый, с вашим логотипом ----- 30 рублей

При заказе на сумму от 30 000 рублей - доставка по Москве бесплатно. Отправляем в регионы. Бесплатно вышлем по почте наш каталог.

Тел/факс: (495) 903-72-84, 740-42-57
E-mail: deltatex@mail.ru
www.formarus.ru



BATTLEFIELD 2: SPECIAL FORCES

Digital Illusions \ EA games

Рекомендуемые требования

Pentium IV — 2,8 ГГц

1 Gb RAM

3D — ускоритель, 512 Mb

2,3 Gb HDD

**SPECIAL FORCES
BATTLEFIELD**



НА ПОЛЕ БОЯ — СПЕЦНАЗ!

Рейтинг "Братишки": ★★★★★



ПРОШЛОМ номере журнала мы рассказали о новом командном шутере Battlefield 2. Продол-

жение одного из самых популярных сетевых военно-стратегических боевиков переносит игрока на современную передовую, где в военных столкновениях задействованы только самые современные боевые системы, лучшая бронетехника, самолеты, вертолеты и огромные арсеналы стрелкового оружия и взрывчатки.

В этот раз вашему вниманию предлагается дополнение к данной игре, получившее название Special Forces. Как видно из названия, теперь игрокам дается возможность вступить в ряды спецподразделений различных стран мира. Принять участие в контртеррористических и специальных операциях можно, выбрав любую из шести спецсил: американских "поленей", больше известных у нас как "морские котик", британскую SAS, русский спецназ — "Альфу", бразильский MEC, а также два отряда мятежников и повстанцев.

Конечно, разработчики из Digital Illusions учли все недоработки основной версии и попытались даже слегка изменить интерфейс. Баталлии по-прежнему ведутся за контрольные точки, побеждает команда, захватившая и удержавшая все "чекпойнты". Но специально для add-on'a было создано восемь новых карт, каждая из которых по-своему хороша и тщательно сбалансирована. На местности мало простора технике, но в то же время имеется достаточно зданий для ожесточенных штурмов и перестрелок.

Появились новые современные спецсредства, светошумовые и газовые гранаты, а также модели специального оружия и умение управлять любой из 10 новых разновидностей техники. То же самое относится и к возможности каждого персонажа спускаться по заранее протянутым тросам, залезать на любые здания с помощью специальных десантных крюков.

Теперь можно посостязаться в талантах стратегического управле-



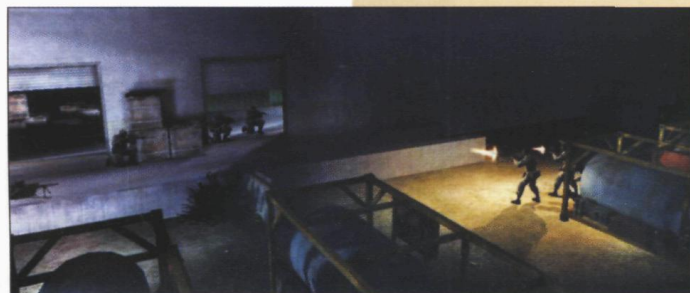
мотно выбранное решение. Приблизиться к противнику стало труднее, за счет реальных физических свойств, которыми наделены все предметы. Деревянная дверь или тонкие стены ветхой хижины не спасут вас от ураганного огня пулемета.

Правда, поскольку в игре сделан упор на использование специальных подразделений, масштаб новых карт разработчикам пришлось уменьшить.

Как говорится, плох тот солдат, который не мечтает стать генералом. Теперь за верную и профессиональную "службу" игрокам присваиваются новые воинские звания. Да, и появилась возможность общаться вживую. Благодаря новой универсальной системе голосовой связи Voice Over IP вам станет легче и быстрее отдавать приказы, координировать действия отряда.

Отдельно стоит сказать о прекрасной графике в игре, и в частности, о динамичном освещении, которое здесь играет не только эстетическую, но и практическую роль. В темном помещении или ночью на улице теперь без прибора ночного видения не обойтись, однако внезапная вспышка света может ослепить и дезориентировать. Как устроить грамотную засаду в темноте и как самим не оказаться в ловушке — решать вам!

Думайте, как действовать! Залог успеха любой операции — гра-



**Рубрику ведет
Виктор БОЛТИКОВ**